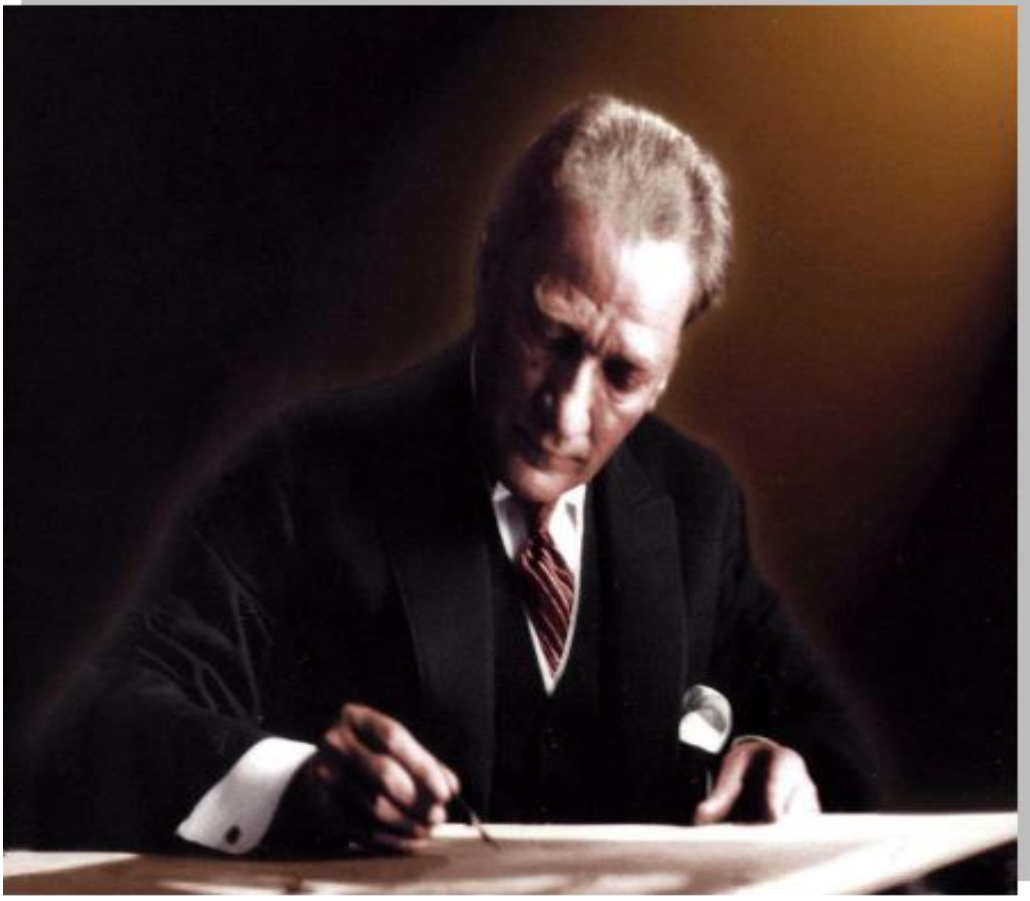


**T.C.**  
**GAZİ ÜNİVERSİTESİ**

**MİMARLIK FAKÜLTESİ**  
**2023 YILI FAALİYET RAPORU**

**Ocak 2024**



*“Türkiye Cumhuriyeti’nin temeli kültürdür.”*  
*Mustafa Kemal ATATÜRK*

## İçindekiler

<b>BİRİM/ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU</b> .....	<b>3</b>
<b>I. GENEL BİLGİLER</b> .....	<b>4</b>
1.1. MİSYON ve VİZYON .....	4
1.2. YETKİ, GÖREV ve SORUMLULUKLAR.....	4
1.3. BİRİME İLİŞKİN BİLGİLER .....	4
1.3.1. Fiziki Yapı.....	4
1.3.2. Teşkilat Yapısı.....	7
1.3.3. Teknoloji ve Bilişim Altyapısı .....	7
1.3.4. İnsan Kaynakları.....	8
1.3.5. Sunulan Hizmetler .....	11
1.3.6. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi.....	13
<b>II. AMAÇ ve HEDEFLER</b> .....	<b>13</b>
2.1. TEMEL POLİTİKA ve ÖNCELİKLER .....	13
2.2. BİRİM STRATEJİK AMAÇ ve HEDEFLER .....	14
2.3. DİĞER HUSUSLAR.....	15
<b>III. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ ve DEĞERLENDİRMELER</b> .....	<b>15</b>
3.1. MALİ BİLGİLER.....	15
3.1.1. Bütçe Uygulama Sonuçları.....	15
3.1.2. Mali Denetim Sonuçları .....	16
3.1.3. Diğer Hususlar.....	16
3.2. PERFORMANS BİLGİLERİ.....	16
3.2.1. Faaliyet ve Proje Bilgileri.....	16
3.2.2. Performans Programı Sonuçlarının Değerlendirilmesi .....	18
3.2.3. Birim Stratejik Plan Değerlendirme Tabloları .....	23
3.2.4. Gazi Üniversitesi Strateji Eylem Planı Faaliyetleri.....	23
3.2.5. Performans Bilgi Sisteminin Değerlendirilmesi.....	23
3.2.6. Diğer Hususlar.....	23
<b>IV. KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ</b> .....	<b>24</b>
4.1. ÜSTÜNLÜKLER.....	24
4.2. ZAYIFLIKLAR.....	24
4.3. DEĞERLENDİRME .....	24
<b>V. ÖNERİ VE TEDBİRLER</b> .....	<b>24</b>

## BİRİM/ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU

Tarihi 1966 yılında kurulan Zafer Mühendislik ve Mimarlık Özel Koleji ve 1967 yılında kurulan Yükseliş Koleji Özel Mimarlık Okullarına dayanan Gazi Üniversitesi Mimarlık Fakültemizin misyonu, evrensel değerler ışığında, Atatürk İlke ve Devrimleri ile etik değerler bağlamında, bilim, teknoloji ve sanat birikiminden yararlanarak ülkenin geleceği için üstün nitelikli mimar, şehir plancı ve endüstriyel tasarımcı yetiştirmek, ürettiği bilimsel, teknik ve sanatsal eser ve hizmetleri toplum yararına sunmaktır. Bununla birlikte, uluslararası düzeyde özgün araştırmalar yapan, uyguladığı sürekli gelişen eğitim sistemi ile üstün nitelikli mimarlar, şehir ve bölge plançıları ve endüstriyel tasarımcılar yetiştiren, seçkin bir fakülte olma vizyonuna sahiptir.

Fakültemiz halen Mimarlık, Şehir Bölge ve Planlama ve Endüstriyel Tasarım olmak üzere üç bölümle eğitim öğretim hayatına devam etmektedir. Fakültemiz bölümlerinin puan türü MF4'dür. Mimarlık Bölümü 118, Şehir ve Bölge Planlama Bölümü 96, Endüstriyel Tasarım Bölümü 96 öğrenci kontenjanına sahiptir. Fakültemiz lisans programlarında yüzde 30 İngilizce destekli eğitim verilmesi nedeniyle eğitim süresi hazırlık dahil 5 yıldır. Fakültemiz bünyesinde yer alan Fen Bilimleri Enstitüsüne bağlı Mimarlık ve Şehir ve Bölge Planlama Anabilim dallarında Türkçe eğitimle birlikte, yüzde 100 İngilizce destekli lisansüstü eğitim de sürdürülmektedir.

Fakültemiz eğitim programlarının amacı, olgulara dayanan, bilimsel, eleştirel ve yaratıcı düşünmeyi geliştirmek, tasarım disiplinine ait kuramsal bilgiyi yorumlama yeteneği kazandırmaktır. Bununla birlikte, bir taraftan teknolojik gelişmeler ışığında çözümler geliştirme bilgisi aşılırken diğer taraftan doğal, kültürel değerler ile tarihi mirasın korunmasına dair hassasiyetlerin kazandırılması hedeflenmektedir. Mimarlık disiplini, mekânı yapısal, işlevsel ve estetik yönleriyle ele alan, bilimle sanatı birleştiren, sosyal, toplumsal, kültürel ekonomik faktörleri dikkate alan, sürdürülebilir yaşam çevreleri kurmayı hedefleyen, yenilikçi, özgün tasarım yaklaşımlarını temel almaktadır. Şehir ve Bölge Planlama ulusal bir yerleşme ve kalkınma planı çerçevesinde, bilimsel yöntemlere dayanılarak yapılan araştırma, plan, program ve projelerin hazırlanması ile bu amaçla girişilecek çabaların gerçekleştirilmesini kapsayan bir disiplindir. Endüstriyel Tasarım endüstri ürünlerinin işlev, biçim, değer ve kimlik kavramları çerçevesinde bütünleşerek, toplum, tüketici ve üreticiye yararlı olacak şekilde yaratıcı düşüncenin seri üretime geçişini sağlayan bir disiplindir.

Yıllık birim faaliyet raporları, Fakültenin yönetsel, akademik, mali, altyapıya dair tüm faaliyet ve performanslarını ortaya koyan önemli çalışmalardır. Birimin bu bağlamda hangi durumda olduğunu anlaşılmasına, üstünlüklerinin belirtilmesinin yanında eksikliklerinin de tespitiyle gerekli iyileştirme tedbirlerinin alınmasına katkı sağlamaktadır. Birim Faaliyet Raporunun hazırlanmasında 5018 Sayılı Kanun'a uygunluğu prensip olarak belirleyen Fakültemiz, fiziksel ve ekonomik kaynaklarını etkin kullanan, şeffaf, hesap verebilir, bilimsel ve etik değerlerden ayrılmayan bir yönetim anlayışını benimsemiştir.

Son olarak, 2023 yılı Birim Faaliyet Raporumuzun oluşturulmasına özverili bir biçimde katkı sağlayan tüm akademik ve idari personelimize teşekkürlerimi sunarım.

**Prof. Dr. Önder AYDIN**  
**Dekan V.**

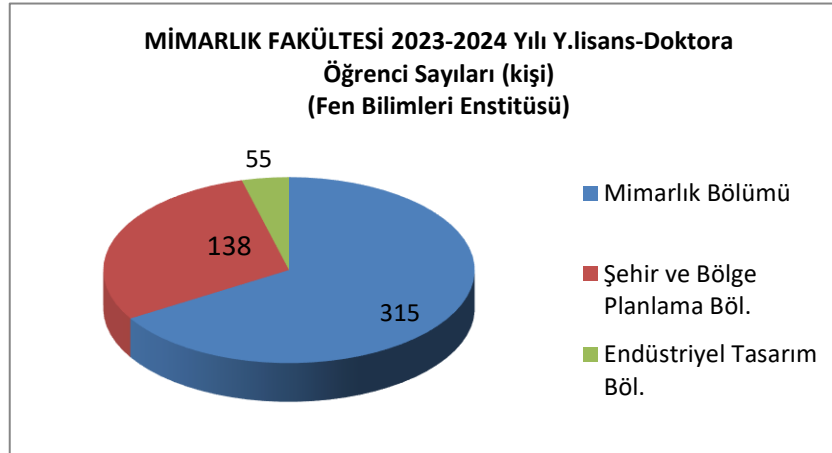
## I. GENEL BİLGİLER

Gazi Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, 3 Ekim 2009 tarih ve 27365 sayılı Resmi Gazete' de yayınlanan 2009/15438 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile kapatılarak, Rektörlüğümüze bağlı, Mimarlık Fakültesi ve Mühendislik Fakültesi kurulması; Millî Eğitim Bakanlığı'nın 26.08.2009 tarihli ve 23258 sayılı yazısı üzerine, 28.03.1983 tarihli ve 2809 sayılı Kanunun ek 30. maddesine göre, Bakanlar Kurulunca 02.09.2009 tarihinde kararlaştırılmıştır.

Mimarlık Fakültesi; "Mimarlık", "Şehir ve Bölge Planlama" ile "Endüstriyel Tasarım" bölümlerinden oluşmaktadır. Gazi Üniversitesi Mimarlık Fakültesi 2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı'nda ÖSS taban puan ve başarı sıralamasına göre; Mimarlık Bölümü 421,531 taban puanla üniversiteye giriş başarı sıralamasında 86,034'den, Gazi Üniversitesi Şehir ve Bölge Planlama Bölümü 306,591 taban puanla 303,686'dan, Gazi Üniversitesi Endüstriyel Tasarım Bölümü ise 375,361 taban puanla 144,478'inci sıradan öğrenci almaktadır.

2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılında Fakültenin Endüstriyel Tasarım Bölümü'ne kayıt olan öğrenci sayısı 95'tir. Bölümde halen 466 öğrenci öğrenim görmektedir. 2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılında Fakültenin Mimarlık Bölümü'ne 118 öğrenci kayıt yaptırmıştır. Bölümde halen 670 öğrenci öğrenim görmektedir. Şehir ve Bölge Planlama Bölümü'ne 2023-2024 eğitim öğretim yılında 96 öğrenci kayıt yaptırmış, toplam 466 öğrenci bölümde öğrenimini sürdürmektedir. Fakültemizde, üç bölümde toplam 1686 öğrenci lisans eğitimi görmekte, ayrıca toplam 321 öğrenci de İngilizce hazırlık öğrenimine Yabancı Diller Yüksekokulunda devam etmektedir. Fakültemiz Bölümlerinde yabancı uyruklu öğrenci sayısı toplam 52'dir.

2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı'nda Fen Bilimleri Enstitüsü Mimarlık Ana Bilim Dalında, 167 öğrenci yüksek lisans, 148 öğrenci doktora düzeyinde, toplam 315 öğrenci, Şehir ve Bölge Planlama Anabilim Dalında 85 öğrenci yüksek lisans, 53 öğrenci doktora düzeyinde, toplam 138 öğrenci, Endüstriyel Tasarım Anabilim Dalında 35 öğrenci yüksek lisans, 20 öğrenci de doktora düzeyinde toplam 55 öğrenci öğrenim görmektedir.



## 1.1. MİSYON VE VİZYON

### Misyon

Gazi Üniversitesi Mimarlık Fakültesi'nin varoluş nedeni mimarlık, şehir ve bölge planlama ve Endüstriyel Tasarım bilimlerinde uyguladığı sürekli gelişen eğitim sistemi ile çağdaş bilgi ve becerilerle donanmış, disiplin alanına hakim ve disiplinler arası diyalog sağlayabilen, etik değerlere sahip, eleştirel bakış açısı geliştirebilen, yaratıcı ve yenilikçi yaklaşımları benimseyen, takım çalışmasına uyumlu ve çevresine önderlik edebilecek mimarlar, şehir ve bölge planacıları, endüstri ürünleri tasarımcıları yetiştirmek ve Fakülteye kimlik kazandıran özgün tasarım bilinci ile çevresel, kültürel, sosyal ve ekonomik koşullara duyarlı yaşam çevrelerinin tasarlanmasına yönelik ulusal ve uluslararası bağlamlarda özgün araştırmalar yapan, nitelikli bilgi üreten ve uygulayan, kentsel ve mekânsal politikalar geliştiren ve yayan bir kurum olmaktır.

### Vizyon

Fakültemiz disiplinler arası ve nitelikli araştırmaları, girişimciliği, üst düzey eğitimi, topluma hizmeti ile ulusal ve uluslararası düzeyde saygın ve öncü bir fakülte; Dünyada ön plana çıkmış mimarlık fakültelerinde de görüldüğü üzere geçmiş kültürleri özümsemiş günümüz teknik bilgisini yorumlayabilen ve gelecekteki tasarımları biçimlendirme açısından önde gidecek bir Fakülte vizyonuna sahiptir.

## 1.2. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

Anayasanın 130. maddesinde yer aldığı üzere Yükseköğretim Kurumları “Çağdaş eğitim öğretim esaslarına dayanan bir düzen içinde milletin ve ülkenin ihtiyaçlarına uygun insan gücü yetiştirmek amacı ile ortaöğretime dayalı çeşitli düzeylerde eğitim-öğretim, bilimsel araştırma, yayın ve danışmanlık yapmak, ülkeye ve insanlığa hizmet etmek üzere çeşitli birimlerden oluşan kamu tüzel kişiliğine ve bilimsel özerkliğe sahip kurumlar olarak tanımlanmıştır.

2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 5/f maddesinde, “Üniversiteler ile yüksek teknoloji enstitüleri ve bunlar içindeki fakülte, enstitü ve yüksekokullar, kalkınma plan ve programlarının ilke ve hedefleri doğrultusunda ve yükseköğretim planlaması çerçevesinde Yükseköğretim Kurulunun görüşü veya önerisi üzerine kanunla kurulur” denilmektedir.

5018 Sayılı Kamu Mali Yönetim Kanunu'nun 11'nci maddesi gereğince üst yönetici olarak idarenin stratejik planlarının ve bütçelerinin kalkınma planına, yıllık programlara, kurumun stratejik plan ve performans hedefleri ile hizmet gereklerine uygun olarak hazırlanması ve uygulanmasından, sorumlulukları altındaki kaynakların etkili, ekonomik ve verimli şekilde elde edilmesi ve kullanımını sağlamaktan, kaydedilmesinden ve kötüye kullanımının önlenmesinden, mali yönetim ve kontrol sisteminin işleyişinin gözetilmesi, izlenmesi ve anılan Kanunda belirtilen görev ve sorumlulukların yerine getirilmesinden Bakana karşı sorumludur. Üst Yöneticiler bu sorumluluğun gereklerini Harcama Yetkilileri, Mali Hizmetler Birimi ve İç Denetçiler aracılığıyla yerine getirirler 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 16. maddesi ile fakülte organları dekan, fakülte kurulu ve fakülte yönetim kurulu olmak üzere oluşturulmuştur.

*Fakülte Dekanın Görevleri;*

- Fakülte kurullarına başkanlık etmek, fakülte kurullarının kararlarını uygulamak ve fakülte birimleri arasında düzenli çalışmayı sağlamak,
- Her öğretim yılı sonunda ve istendiğinde fakültenin genel durumu ve işleyişi hakkında rektöre rapor vermek,
- Fakültenin ödenek ve kadro ihtiyaçlarını gerekçesi ile birlikte rektörlüğe bildirmek, fakülte

- bütçesi ile ilgili fakülte yönetim kurulunun da görüşünü aldıktan sonra rektörlüğe sunmak,  
Fakültenin birimleri ve her düzeydeki personel üzerinde genel gözetim ve denetim görevini yapmak

#### *Yetki ve Sorumlulukları;*

Fakültenin ve bağlı birimlerinin öğretim kapasitesinin rasyonel bir şekilde kullanılmasında ve geliştirilmesinde gerektiği zaman güvenlik önlemlerinin alınmasında, öğrencilerin gerekli sosyal hizmetlerinin sağlanmasında, eğitim-öğretim bilimsel araştırma ve yayım faaliyetlerinin düzenli bir şekilde yürütülmesinde, bütün faaliyetlerin gözetim ve denetiminin yapılmasında, takip ve kontrol edilmesinde ve sonuçlarının alınmasında rektöre karşı birinci derecede sorumludur.

Fakültemizde 5018 Sayılı Kamu Mali Yönetim Kanunu'nun ilgi maddesi uyarınca Stratejik Plan hazırlama çalışmaları Gazi Üniversitesi Stratejik Planı ile uyumlu şekilde yürütülmektedir. Fakültemiz 2019-2023 yılı Stratejik Planında yer alan amaç ve hedeflere göre belirlediği performans hedefleri ile faaliyetlerini, On Birinci Kalkınma Planı (2019-2023), Orta Vadeli Program (2019- 2021), Türkiye Kamu-Üniversite-Sanayi İşbirliği (KÜSİ) Stratejisi ve Eylem Planı (2015- 2018), Orta Vadeli Mali Plan (2019-2021), Bilgi Toplumu Stratejisi ve Eylem Planı (2015-2018) ve Onuncu Kalkınma Planı Öncelikli Dönüşüm Programları Eylem Planları'nda yer alan amaç, politika ve öncelikler ile Orta Vadeli Mali Plan'da ortaya konulan mali çerçeve ve bütçe tahminlerine, bütçe ve yatırım programında yer alan politika ve önceliklere uygun olarak gerçekleştirmektedir.

Fakültemizin eğitim politikasının temel amacı bu planda “düşünme, problem çözme yeteneği gelişmiş, demokratik değerleri ve milli kültürü özümsemiş, paylaşma ve iletişime açık, sanat ve estetik duyguları güçlü, özgüven ve sorumluluk duygusu ile girişimcilik ve yenilikçilik özelliklerine sahip, bilim ve teknoloji kullanımına ve üretimine yatkın, bilgi toplumunun gerektirdiği temel bilgi ve becerilerle donanmış, üretken ve mutlu bireyleri yetiştirmek” olarak belirlenmiştir.

Toplumun ve ekonominin ihtiyaçlarına duyarlı, paydaşlarıyla etkileşim içerisinde olan, ürettiği bilgiyi ürüne, teknolojiye ve hizmete dönüştüren, akademik, idari ve mali açıdan özerk üniversite modeli çerçevesinde küresel ölçekte rekabetçi bir sisteme ulaşılması hedeflenmektedir.

Fakültemizin;

Akademik öz görevi; evrensel değerler ışığında, Atatürk İlke ve Devrimleri ile etik değerler bağlamında, bilim, teknoloji ve sanat birikiminden yararlanarak ülkenin geleceği için üstün nitelikli bireyler yetiştirirken, ürettiği bilimsel, teknik ve sanatsal eser ve hizmetleri toplum yararına sunmak;

Yapısal öz görevi; verimliliği esas alarak, şeffaflık ve katılımcılığı ön planda tutmak, araştırma-eğitim-uygulama bütünselliğini kuran bir eğitim ortamı oluşturmak; araştırmacıyı bilimsel çalışmaları doğrultusunda ulusal ve uluslararası platformda desteklemek; mimarlık, şehir ve bölge planlama ve endüstriyel tasarım mesleklerindeki değişim ve gelişmelere uyum sağlamak olarak belirlenmiştir.

### 1.3. BİRİME İLİŞKİN BİLGİLER

#### 1.3.1. Fiziki Yapı

##### 1.3.1.1. Eğitim Alanları

Eğitim Alanı*	Kapasitesi 0-50	Kapasitesi 51-75	Kapasitesi 76-100	Kapasitesi 101-150	Kapasitesi 151-250	Kapasitesi 251-Üzeri
Amfi	-	4 (60 kişi)	-	-	-	-
Sınıf	1 (20kişi k.) 13 (30kişi k.) 4 (36kişi k.)	-	-	-	-	-
Bilgisayar Lab.	1 (24kişi k.) 1 (21kişi k.) 1 (45kişi k.)	-	1 (100 kişi k)	-	-	-
Diğer Lab.		-				
<b>TOPLAM</b>	18 sınıf (554 kişi kap) 3 bilg. Lab (90 kişi kap)	4 amfi (240 kişi kap)				

\* Adet olarak belirtilecektir.

Toplam Amfi Kapasitesi: 240 Kişi

Toplam Amfi Alanı: 323,64 m<sup>2</sup>

Toplam Sınıf Kapasitesi: 554 Kişi

Toplam Sınıf Alanı: 1.761,70 m<sup>2</sup>

Toplam Bilgisayar Laboratuvarı Kapasitesi: 190 Kişi

Toplam Bilgisayar Laboratuvar Alanı: 346,6 m<sup>2</sup>

Toplam Diğer Laboratuvar Kapasitesi: -

Toplam Diğer Laboratuvar Alanı: -

#### 1. Sosyal Alanlar

Mevcut durumda Mimarlık Fakültesine ait olan sosyal alanlar sınırlıdır, aynı yerleşkede bulunduğu ve Mühendislik Fakültesinin bünyesinde olan sosyal alan imkânlarını kullanmaktadır. Ancak, Mimarlık Fakültesi'ne ait 1 adet 15 kişilik toplantı salonu, 1 adet 251 kişilik Konferans Salonu bulunmaktadır.

##### Toplantı – Konferans Salonları

Toplantı Salonu*				Konferans Salonu*			
Kapasite (Kişi)		Kapasite (Kişi)	Alan (m <sup>2</sup> )	Kapasite (Kişi)		Kapasite (Kişi)	Alan (m <sup>2</sup> )
0-50	51-Üzeri			0-50	51-Üzeri		
1 adet (15 kişi)					1 adet (251 kişi k.)		

\*Adet olarak belirtilecektir.

Toplantı Salonu Kapasitesi : 15 Kişi  
Toplantı Salonu Alanı : 41,63 m<sup>2</sup>  
Konferans Salonu Kapasitesi : 251 Kişi  
Konferans Salonu Alanı : 192,4 m<sup>2</sup>



## Öğrenci Kulüpleri

Birim	Topluluk Sayısı (Adet)	Üye Sayısı (Kişi)	Öğrenci Kulüpleri Alan (m <sup>2</sup> )
Mimarlık Fakültesi	Planlama Topluluğu	126	-
	Tasarım ve İnovasyon Topluluğu	165	-
	Bisiklet Topluluğu	88	-
	Türk Halk Oyunları Topluluğu	39	26,85
	Gazinin Patileri Topluluğu	79	-
	Mimarlık ve İllüstrasyon Topluluğu(GÜMİT)	89	-

## 2. Hizmet Alanları

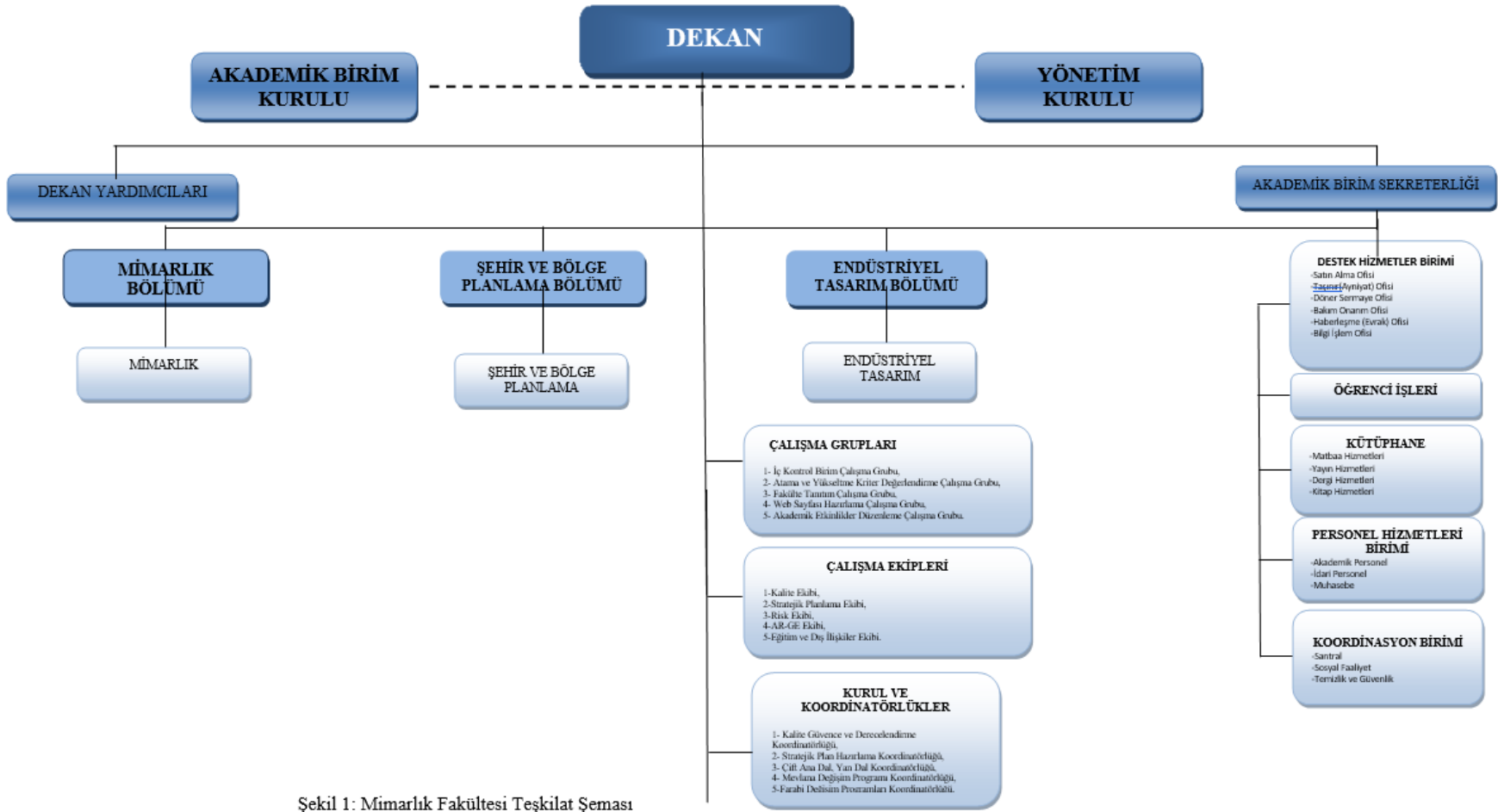
Akademik Personel Hizmet Alanı			İdari Personel Hizmet Alanı					
Çalışma Odası			Çalışma Odası			Servis		
Toplam Sayı	Toplam m <sup>2</sup>	Toplam Kullanan Kişi Sayısı	Toplam Sayı	Toplam m <sup>2</sup>	Toplam Kullanan Kişi Sayısı	Toplam Sayı	Toplam m <sup>2</sup>	Toplam Kullanan Kişi Sayısı
60	580	85+23?	16	750,23	28			

## 3. Ambar, Arşiv ve Atölye Alanları

Ambar Alanları		Arşiv Alanları		Atölye	
Sayı (Adet)	Alan (m <sup>2</sup> )	Sayı (Adet)	Alan (m <sup>2</sup> )	Sayı (Adet)	Alan (m <sup>2</sup> )
				1	209

### ii. Teşkilat Yapısı

Birim organizasyon şeması ve örgütsel yapı hakkında bilgi verilmelidir.



Şekil 1: Mimarlık Fakültesi Teşkilat Şeması

Şekil 1. Mimarlık Fakültesi Teşkilat Şeması

### iii. Teknoloji ve Bilişim Altyapısı

#### Yazılımlar ve Bilgi Sistemleri

Bilgi İşlem Daire Başkanlığınca Fakülte idari işlerinin yürütülmesi amacıyla hazırlanan programlar Üniversitemiz e-gazi Portalında mevcuttur.

Fakültemiz birimleri internet üzerinden;

- Üniversitemiz e-gazi Portalı Bilgi Sistemi,
- Üniversitemiz Öğrenci Bilgi Sistemi,
- Kamu Harcama ve Muhasebe Bilişim Sistemi (Maliye Bakanlığı Kamu Hesapları Bilgi Sistemi KBS), (Maliye Bakanlığı Taşınır Kayıt ve Yönetim Bilgi Sistemi TKYS),
- Bilimsel Araştırma Projeleri Bilgi Sistemi (BAP),
- Üniversitemiz Puantaj Bilgi Sistemi,
- Üniversitemiz İstatistik Bilgi Sistemi,
- Üniversitemiz Personel İşleri Bilgi Sistemi (İdari),
- Üniversitemiz Bordro Bilgi Sistemi,
- Üniversitemiz Elektronik Belge Yönetim Sistemi (EBYS),
- İhale Bilgi Sistemi,
- DÖNER Sermaye Bilgi Sistemi'ne (DİMİS) ulaşılabilmektedir.

#### Yazılımlar

Fakültemiz Bölümlerinde eğitim amaçlı kullanılan özel yazılımlar (CBS, CorelDraw, Photoshop vb.) bilgisayar laboratuvarlarında öğrencilerin kullanımına açıktır.

#### Bilgisayarlar

Cinsi	İdari Amaçlı (Adet)	Eğitim Amaçlı (Adet)	Araştırma Amaçlı (Adet)
Yazılım		6	
Masaüstü Bilgisayar	40	125	1
Taşınabilir Bilgisayar	6	54	1

Masa Üstü Bilgisayar Sayısı: 166 Adet

Dizüstü/Taşınabilir Bilgisayar Sayısı: 61 Adet

#### Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Cinsi	İdari Amaçlı (Adet)	Eğitim Amaçlı (Adet)	Araştırma Amaçlı (Adet)
Barkot yazıcı, okuyucu, optik okuyucu	3	1	
Baskı makinesi			
Episkop			
Faks	2		
Fotoğraf makinesi		7	
Fotokopi makinesi	2		

Kamera		3	
Mikroskop			
Projeksiyon	2	40	
Slayt makinesi			
Tarayıcı	3	9	
Televizyon		5	
Tepegöz			
Yazıcı	42	6	
3D Yazıcı		10	
Projeksiyon Perdesi		7	

#### iv. İnsan Kaynakları

##### 1. Akademik Personel

Unvan	Kadroların Doluluk Oranına Göre			Kadroların İstihdam Şekline Göre	
	Dolu	Boş	Toplam	Tam Zamanlı	Yarı Zamanlı
Profesör	37		37	37	
Doçent	13		13	13	
Dr. Öğretim Üyesi	9		9	9	
Öğretim Görevlisi	6		6	6	64
Araştırma Görevlisi	20		20	20	
<b>TOPLAM</b>	<b>85</b>		<b>85</b>	<b>85</b>	<b>64</b>

Bu kadrolara ilaveten Birimimizde görevlendirilen Araştırma görevlilerine ait bilgiler aşağıdaki tabloda yer almaktadır.

##### Diğer Üniversitelerde Görevlendirilen Akademik Personel

Unvan	Bağlı Olduğu Bölüm	Görevlendirildiği Üniversite
Profesör	Mimarlık (2)	Atılım Üniv. ODTÜ,
	Şehir ve Bölge Planlama (3)	Eskişehir Teknik Üniv. Ankara Üniv. Avusturya Bilimler Akademisi
	Endüstriyel Tasarım (2)	Atılım Üniv. Ostim Teknik Üniv.
Doçent	Mimarlık (2)	Atılım Üniv. Ostim Teknik Üniv.
Dr. Öğretim Üyesi	Mimarlık (1)	Ostim Teknik Üniv.
	Endüstriyel Tasarım (1)	Atılım Üniv.
Öğretim Gör. Dr.	Endüstriyel Tasarım (2)	Ostim Teknik Üniv. ODTÜ
	Mimarlık (2)	Atılım Üniv.

		Başkent Üniv
<b>Toplam</b>	<b>15</b>	

### Başka Üniversitelerden Kurumda Görevlendirilen Akademik Personel

Unvan	Çalıştığı Bölüm	Geldiği Üniversite
Profesör (2)	Mimarlık	Ostim Teknik Üniv., Başkent Üniv.
Doçent (1)	Endüstriyel Tasarım	ODTÜ
Dr. Öğretim Üyesi (1)	Endüstriyel Tasarım	Ankara Yıldırım Beyazıt Üniv.
Öğretim Görevlisi		
Araştırma Görevlisi (27) (3)	Mimarlık Şehir ve Bölge Planlama	Fen Bilimleri Enstitüsü
<b>TOPLAM</b>	<b>34</b>	<b>0</b>

### Akademik Personelin Yaş İtibarıyla Dağılımı

	24-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51-Üzeri
Kişi Sayısı*	10	7	14	24	30
Yüzde (%)	<b>% 11,76</b>	<b>%8,24</b>	<b>%16,47</b>	<b>%28,24</b>	<b>%35,29</b>

\*Yarı Zamanlı Öğretim Görevlileri Hariç

## 2. İdari Personel

	Kadroların Doluluk Oranına Göre		
	Dolu	Boş	Toplam
Genel İdari Hizmetler	19		19
Sağlık Hizmetleri Sınıfı	-	-	-
Teknik Hizmetleri Sınıfı	5	-	5
Eğitim ve Öğretim Hizmetleri sınıfı			
Avukatlık Hizmetleri Sınıfı			
Din Hizmetleri Sınıfı			
Yardımcı Hizmetli	4		4
<b>TOPLAM</b>	<b>28</b>		<b>28</b>

### İdari Personelin Eğitim Durumu

	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	Yüksek Lisans	Doktora
Kişi Sayısı	1	3	5	15	3	1
Yüzde (%)	3,57	10,71	17,86	53,57	10,71	3,57

### İdari Personelin Hizmet Süreleri

	1-3 Yıl	4-6 Yıl	7-10 Yıl	11-15 Yıl	16-20 Yıl	21-Üzeri
Kişi Sayısı	-	-	-	9	2	17
Yüzde (%)				32,14	7,15	60,71

### İdari Personelin Yaş İtibarıyla Dağılımı

	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51-Üzeri
Kişi Sayısı	-	-	-	4	8	16
Yüzde (%)				14,29	28,57	57,14

## v. Sunulan Hizmetler

### 1. Eğitim Hizmetleri

#### Lisans Öğrenci Sayıları

Akademik Birim	Kadın	Erkek	Toplam
Mimarlık Fakültesi	1181	505	1686
<b>TOPLAM</b>	1181	505	1686

#### Yabancı Dil Hazırlık Sınıfında Öğrenim Gören Öğrenci Sayıları

Akademik Birim	Kadın	Erkek	Toplam
Mimarlık Fakültesi	211	110	321
<b>TOPLAM</b>	211	110	321

#### Lisans Yabancı Uyrıklı Öğrenci Sayıları

Akademik Birim	Kadın	Erkek	Toplam
Mimarlık Fakültesi	26	26	52
<b>TOPLAM</b>	26	26	52

#### Lisans Mezun Öğrenci Sayısı

Akademik Birim	Kadın	Erkek	Toplam	
Mimarlık Bölümü	Mimarlık Bölümü	61	36	97
	Şehir ve Bölge Planlama Bölümü	52	8	60
	Endüstriyel Tasarım Bölümü	28	12	40
<b>TOPLAM</b>	141	56	197	

#### Yabancı Uyrıklı Mezun Öğrenci Sayısı

Akademik Birim	Kadın	Erkek	Toplam
Mimarlık Bölümü	2		2
<b>TOPLAM</b>	2		

#### Öğrenci Kontenjanları ve Kaydolan Öğrenci Sayıları (2022-2023)

Akademik Birim	Genel Kontenjan	Kayıt Yaptıran Öğrenci Sayısı
Mimarlık Fakültesi	310	309
<b>TOPLAM</b>	310	309

#### Yatay Geçiş Yapan Öğrenci Sayısı

Akademik Birim	Gelen	Giden	
Mimarlık Fakültesi	Mimarlık Bölümü	4	28
	Şehir ve Bölge Planlama Bölümü	5	2
	Endüstriyel Tasarım Bölümü	17	9
<b>TOPLAM</b>	26	39	

**Dikey Geçiş Yapan Öğrenci Sayısı**

Akademik Birim		2023 Yılı Kayıt Yaptıran Öğrenci Sayısı
Mimarlık Fakóltesi	Mimarlık Bölümü	2
	Şehir ve Bölge Planlama Bölümü	3
	Endüstriyel Tasarım Bölümü	3
<b>TOPLAM</b>		8

**Disiplin Cezası Alan Öğrenci Sayısı**

Akademik Birim		Uyarma	Kınama	Uzaklařtırma	Toplam
Mimarlık Fakóltesi	Mimarlık Bölümü	Yok	Yok	Yok	
	Şehir ve Bölge Planlama Bölümü	Yok	Yok	Yok	
	Endüstriyel Tasarım Bölümü	Yok	Yok	Yok	
<b>TOPLAM</b>					

**Ayrılan Öğrenci Sayısı (Mezunlar Dahil)**

Akademik Birim		Öğrenci Sayısı
Mimarlık Fakóltesi	Mimarlık Bölümü	126
	Şehir ve Bölge Planlama Bölümü	88
	Endüstriyel Tasarım Bölümü	62
<b>TOPLAM</b>		276



## 2. Sağlık Hizmetleri

Akademik, idari personelimiz ve öğrencilerimiz Rektörlük Kampüsünde bulunan Gazi Üniversitesi Hastanesine bağlı Poliklinikten faydalanabilmektedir.

## 3. İdari Hizmetler

Fakültemizde Dekan, 2 adet Dekan Yardımcısı, 1 Fakülte Sekreteri, 28 İdari Personel, 9 temizlik personeli görev yapmaktadır.

### *Fakülte Kurulları*

Fakülte Yönetim Kurulu

Fakülte Kurulu

Fakültemiz Danışma Kurulu

Fakülte Yönetim Kurulu; Dekanın başkanlığında Fakülte Kurulunun üç yıl için seçtiği üç profesör, iki doçent ve bir yardımcı doçentten, Fakülte Kurulu ise Dekanın başkanlığında Bölüm Başkanlarının yanı sıra Fakülte Kurulunun üç yıl için seçtiği üç profesör, iki doçent ve bir doktor öğretim üyesinden oluşmaktadır.

### *Ekipler ve Alt Çalışma Grupları*

Birim Kalite Ekibi ve Alt Çalışma Grupları

Birim Risk Ekibi ve Alt Çalışma Grupları

Birim Stratejik Planlama Ekibi ve Alt Çalışma Grupları

Birim Faaliyet Raporu Hazırlama Ekibi ve Alt Çalışma Grupları

Birim AR-GE Ekibi ve Alt Çalışma Grupları

Birim Eğitim/Dış İlişkiler Ekibi ve Alt Çalışma Grupları

Birim Akademik Ölçme ve Değerlendirme Ekibi

Birim İç Kontrol Ekibi ve Alt Çalışma Grupları

Birim Kurumsal Veri Yönetimi Ekibi

Toplumsal Katkı Ekibi

### *Rektörlük Bünyesindeki Kurul ve Komisyon Üyelikleri*

Eğitim Komisyonu Üyeliği

Kalite Güvencesi ve Derecelendirme Koordinatörlüğü

Gazi Üniversitesi Rektörlük Buluş Değerlendirme Komisyonu Üyeliği

### *Araştırma Merkezi Üyelikleri*

Gazi Üniversitesi Deniz ve Kıyı Alanları Merkezi (DENAM) Yönetim Kurulu Üyeliği

Gazi Üniversitesi Kent İçi Ulaşım Teknolojileri Erişilebilirlik, Uygulama ve Araştırma Merkezi-KUTEM Danışma Kurulu Üyeliği

Ankara Üniversitesi Türkiye Coğrafyası Araştırma ve Uygulama Merkezi Danışma Kurulu Üyeliği

Kentsel ve Bölgesel Araştırmalar Merkezi (KBAM) Danışma Kurulu Üyeliği

### *Fakültemiz Bünyesindeki Koordinatörlükler*

LLP ERASMUS Koordinatörlüğü

FARABİ Koordinatörlüğü

MEVLANA Değişim Programı Koordinatörlüğü

Bologna Süreci ve AKTS(ECTS) Koordinatörlüğü

Aşağıda belirtilen çalışma grupları bölüm başkanlıkları bünyesinde faaliyet göstermektedir.

#### *Mimarlık Bölümü*

Mimari Tasarım Çalışma Grubu

Yapı Çalışma Grubu

Koruma ve Restorasyon Yenileme Çalışma Grubu

Mimarlık Tarihi Çalışma Grubu

#### *Şehir ve Bölge Planlama Bölümü*

Şehir Planlama Çalışma Grubu

Gayrimenkul Değerleme Çalışma Grubu

Kentsel Tasarım Çalışma Grubu

Bölgesel Çalışmalar Çalışma Grubu

#### *Fakültemiz Akademik Personelinin 2023 Yılındaki Üyelikleri:*

İlhan Tekeli Şehircilik Kültürü Vakfı Mütevelli ve Yönetim Kurulu Üyeliği

İlhan Tekeli Şehircilik Kültür Vakfı İlhan Tekeli Tez Ödülleri Sempozyumu'nda Düzenleme Kurulu Üyeliği

Erzurum Kültür Varlıklarını Koruma Bölge Kurulu Üyeliği

20. Ulusal Bölge Bilimi ve Bölge Planlama Kongresi Bilim Kurulu Üyeliği

8 Kasım Dünya Şehircilik Günü 9. Şehircilik Kongresi (45. Kolokiyumu) Düzenleme Kurulu yeliği

KBAM 8. Kentsel ve Bölgesel Araştırmalar Ağı Sempozyumu'nda Düzenleme Kurulu Üyeliği

KBAM 8. Kentsel ve Bölgesel Araştırmalar Ağı Sempozyumu'nda Bilim Kurulu Üyeliği

Academician Studies Congress 2021 Kongresi'nde Bilim Kurulu Üyeliği

Journal of Planning Literature dergisinde Editör Kurulu Üyeliği

6. Kent Araştırmaları Kongresi'nde Danışma, Düzenleme ve Bilim Kurulu Üyeliği

III. Kent Konseyleri Sempozyumu'nda Bilim Kurulu Üyeliği

III. Toplumsal Cinsiyet Kent Mekân Sempozyumu Bilim Kurulu Üyeliği

2nd International CITY and ECOLOGY Congress'te Bilim Kurulu Üyeliği

TMMOB tarafından yürütülen 'Online Eğitimin Akreditasyonu Komisyonu'nda Üyelik

AESOP 16th Young Academics Conference In Search of Well-being in Liminality isimli uluslararası konferansta Düzenleme Kurulu Üyeliği

Ankara Kent Konseyi Danışma Kurulu Üyeliği

Ankara Kent Konseyi Kırsal Kalkınma Çalışma Grubu Üyeliği

Ankara Kent Konseyi Mimarlık Kültürü ve Planlama Çalışma Grubu Üyeliği

Ankara Kent Konseyi Mimarlık Kültürü ve Planlama Danışma Kurulu Üyeliği

TMMOB Şehir Plancıları Odası Onur Kurulu Üyeliği

Türkiye Planlama Okulları Birliği (TUPOB) Akreditasyon Komisyonu Üyeliği

Öğrencilerimizin mezuniyet sonrasında kamu kurum ve kuruluşları ile özel sektöre hızlı adaptasyonları için, 2547 sayılı Kanun'un ilgili maddeleri uyarınca ihtiyaç durumunda diğer üniversitelerden veya emekli öğretim elemanlarından, ayrıca Planlama Büroları, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, Kültür ve Turizm Bakanlığı, Kalkınma Bakanlığı, Çankaya Belediyesi ve TÜBİTAK'tan görevlendirilmeler yapılmaktadır.

#### **4. Diğer Hizmetler**

Fakültemiz Öğretim Üyelerinin ve Öğrencilerinin 2023 Yılında Aldığı Tez ve Yayın Ödülleri:

### **Şehir ve Bölge Planlama Bölümü:**

- Prof. Dr. Çiğdem VAROL ÖZDEN, Gazi Üniversitesi Rektörlüğü Yayın Teşvik Ödülü, Aralık 2023
- Prof. Dr. Özge YALÇINER ERCOŞKUN (tez danışmanı) Haziran 2023 “Çevre Alanında En Başarılı Doktora Tez Ödülleri” 2022 yılı- A. Burak ASLAN- (Mansiyon)
- Şehir ve Bölge Planlama Bölümü 4. Sınıf öğrencisi Beyza GÖKER, TUPOB tarafından düzenlenen Şehir ve Bölge Planlama Bölümü Öğrencileri Bitirme Projesi Yarışmasında 3.’lük ödülü aldı.

### **Fakültemiz Öğretim Üyelerinin 2023 Yılında Görev Aldığı Projeler:**

#### *Endüstriyel Tasarım Bölümü:*

- **Prof. Dr. H. Güçlü YAVUZCAN** koordinatörlüğünde yürütülmekte olan “European Interactive Industrial Design Studio (EINSTUDIO) Avrupa Stratejik Ortaklıklar Projesi” 2023 yılında devam etmektedir. **Prof. Dr. Aydın ŞIK, Dr. Öğr. Üyesi Murat ÖNDER, Arş. Gör. Dr. Hande KUTBAY, Arş. Gör. Dr. Damla AKDAŞ ve Arş. Gör. Saygın YÜCEKULE** araştırmacı olarak görev almaktadır.
- **Prof. Dr. Aydın ŞIK**’ın yürütücüsü olduğu “VTM Tozaltı Helezon Kaynak Tezgahı Tasarımı” başlıklı Teknopark projesi Ocak 2023’te tamamlanmıştır.
- **Prof. Dr. Aydın ŞIK**’ın yürütücüsü olduğu “Tasarlanan VTM Tozaltı Helezon Kaynak Tezgahıyla Yapılan Kaynak Dikişlerinin Borla Kaplamasının İncelenmesi” başlıklı TÜBİTAK projesi 2023 yılında başlamıştır.
- **Prof. Dr. Aydın ŞIK**’ın “Corten A588 Çeliğin Koruyucu Gazaltı Tungsten Ark Kaynağı (GTAW) İle Birleşimlerinin Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi” başlıklı Teknopark projesi 2023 yılında başlamıştır.
- **Prof. Dr. Aydın ŞIK**’ın yürütücüsü olduğu “2 Parçalı Plastik Klemens Gövdelerinin Ultrasonik Plastik Kaynak Yöntemi Kullanılarak Birleştirilmesi” başlıklı Teknopark projesi 2023 yılında başlamıştır.
- **Prof. Dr. Abdullah TOĞAY ve Dr. Öğr. Üyesi Merve SARIŞIN COŞKUN**’un yürütücüsü olduğu “Doğtaş Kelebek Mobilya İçin Analize Dayalı Tasarım Faaliyetleri” başlıklı Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen Ar-Ge Projesi 2023 Aralık ayında tamamlanmıştır.

#### *Mimarlık Bölümü:*

- Prof. Dr. İdil AYÇAM (Yürütücü), Prof. Dr. Mustafa Zeki YILMAZOĞLU (Araştırmacı), Doç. Dr. Asena SOYLUK (Araştırmacı) ve Arş. Gör. Cansu BEKLER (Araştırmacı), **Saydam Yalıtımlı Gizli Isı Depolama Duvarının Isıl Performansının İncelenmesi** adlı **Tübitak 1001 Projesine** 2022 yılında başlamış ve devam etmektedirler. Proje, yenilikçi malzemelerle geliştirilmiş dış duvar sisteminin Ankara iklim koşullarındaki konut binasına uygulanması sonucunda bina enerji performansının araştırması matematiksel analiz, simülasyon ve deneysel çalışma ile yapılacaktır.
- Prof. Dr. Füsun DEMİREL (Yürütücü), Arş. Gör. Ezgi DADAŞ ARIKAN (Araştırmacı). **Karayolu Kaynaklı Gürültünün Kontrolüne Yönelik Gürültü Bariyeri Tasarım Modeli** adlı BAP Projesi, 2023 yılında devam etmektedir.

- Prof. Dr. Özlem SAĞIROĞLU DEMİRCİ, Arş. Gör. Minel Ahu KARA. Fga-2022-8144 - **Tarihi Ahşap Yapılarda Restorasyon Amaçlı Kullanılan Kompozit Malzemeler ile Ahşap Ara Yüzeyi Malzeme Modelinin Deneysel Olarak Araştırılması** adlı BAP projesi, 2023 yılında devam etmektedir.
- Prof. Dr. Semra ARSLAN SELÇUK, Arş. Gör. Ayşenur COŞKUN, Arş. Gör. Gizem ÖZEROL ÖZMAN, Arş. Gör. Makbule ÖZDEMİR, **Empowering Youth Work Towards The European Green Deal** (Erasmus + Gençlik Programı 2021/R2- KA2- Gençlik Alanında İşbirliği Ortaklıkları (KA220) (Mayıs2022- Mayıs2024) adlı Avrupa Birliği projesi 2023 yılında devam etmektedir.
- Prof. Dr. Önder AYDIN, Dr. Öğr. Ü. Ammar İBRAHIMGİL, **Balkanlar'da 16. Yüzyıl Camilerinin Oluşum ve Gelişiminin Analitik İncelenmesi** adlı 223K238 numaralı TÜbitak araştırma projesini, 2023 yılında devam ettirmektedir.
- Prof. Dr. İdil AYÇAM (Yürütücü), Prof. Dr. Atilla BIYIKOĞLU, Prof. Dr. Özgür ANIL, Ayşe Şeyma ARSLANTAŞ, **Mevcut Bir Cami Yapısının İç Mekan Hava Kalitesi Koşullarının Araştırılması ve CFD Aracılığıyla Açıklık Tasarımına Yönelik Çözüm Önerilerinin Geliştirilmesi** adlı Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje (2023-2024) (BAP) kapsamında görev almaktadır.
- Prof. Dr. Füsun DEMİREL, **Bina Akustiği ve Gürültü Farkındalığı Eğitimi** adlı TÜBİTAK 2237-A Bilimsel Eğitim Etkinlikleri Desteği kapsamında 1129B372300504 numaralı projede eğitmen olarak görev almıştır.
- Prof. Dr. Figen BEYHAN, **Nakliye Konteynerlerinin Enerji Verimliliği Bağlamında Yeniden Kullanımını Öngören Bir Model Önerisi** adlı Gazi Üniversitesi (7876) Doktora Tez Projesinde (BAP) yürütücü olarak görev almaktadır.
- Prof. Dr. Figen BEYHAN, **An Interactive Design Studio Based On Sustainable Architecture** adlı **AB Project National Agency** tarafından yürütülecek olan (Proje Kodu:2023-2-TR01-KA220-HED-000175326) projede yürütücü olarak görev almak adına başvurmuştur.
- Prof. Dr. Nazan KIRCI (Yürütücü), Tuba AYDEMİR, **Yaşanılabilir Afetlerde Kullanıma Hazır Fiziksel Çevre Koşullarına Uygun Makas Sistemli Barınma Hacimleri Tasarlama** adlı TÜBİTAK (2209-A) projesinde görev almaktadır.
- Prof. Dr. Nazan KIRCI (Yürütücü), Özge ÇAMLİBEL, Ege Sina DÖVEN, **Acil Durumlar İçin Yenilikçi ve Sürdürülebilir Barınma Üniteleri Tasarımı** adlı TÜBİTAK (2209-A) projesinde görev almaktadır.
- Prof. Dr. Nazan KIRCI (Yürütücü), Betül ŞAYİR, **TOKİ Tarafından Üretilen Sosyal Konutlardaki Standart Plan Tiplerinin Yapay Zeka Yardımıyla Farklı Profillerdeki Kullanıcıların Potansiyel İhtiyaçlarına Uygun Hale Getirilmesi** adlı TÜBİTAK (2209-A) projesinde görev almaktadır.
- Doç. Dr. Zeynep Yeşim İLERISOY, **Yapı Üretiminde Üç Boyutlu Beton Baskı Teknolojisinin Farklı Mimari Biçimlenme Kararları ile Uygulanabilirliğinin Araştırılması** adlı TÜBİTAK 1002 (122M876) projesinde görev almaktadır.
- Doç. Dr. Hilal AYCI, **İİT Ülkelerinin E ticaretinin geliştirilmesi** adlı Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe başkanlığı Comcec-İsedak (İslam İşbirliği Teşkilatı) ve Uluslararası Kalkınma Genel Müdürlüğü tarafından yürütülen uluslararası projede görev almıştır. Proje 2023 yılında tamamlanmıştır.
- Doç. Dr. Esra ÖZKAN YAZGAN, **Ayaş Kentsel Sit Alanı Koruma Amaçlı İmar Planı** adlı diğer projeye 2023 yılında devam etmektedir.

- Doç. Dr. Esra ÖZKAN YAZGAN, **Çankırı Merkez Kentsel Sit Alanı Koruma Amaçlı İmar Planı** adlı **Döner Sermaye** projesinde danışman-restorasyon uzmanı olarak görev almıştır. Proje 2023 yılında tamamlanmıştır.
- Doç. Dr. Esra ÖZKAN YAZGAN, **Mersin, Tarsus, Şehitlik İstasyon ve Gar Sahalarında Bulunan Tescilli Gar-İstasyon Binaları Restorasyon Projeleri** adlı **Döner Sermaye** projesinde danışman-restorasyon uzmanı olarak görev almaktadır.
- Doç. Dr. A. Yağmur TOPRAKLI, **TJU A01 Bina Projesi** adlı Diğer projeye 2023 yılında devam etmektedir.
- Arş. Gör. Dr. İrem KÜÇÜK, **e-CREHA (Education for Climate Resilient European Architectural Heritage)** adlı diğer projeye 2023 yılında devam etmektedir.
- Arş. Gör. Melih AK, T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı, Kafkas Üniversitesi, Türk Tarih Kurumu, Serhat Kalkınma Ajansı tarafından desteklenen **‘Anı Örenyeri 2023 Yılı Kazı Çalışmaları** projesinde ve T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı, Ankara Üniversitesi tarafından desteklenen **Kubadabad Sarayı 2023 Yılı Kazı Çalışmaları** projesinde araştırmacı olarak görev almıştır.

*Şehir ve Bölge Planlama Bölümü:*

- **Prof. Dr. Çiğdem VAROL ÖZDEN**’in yürütücüsü olduğu Deprem Anı ve Sonrasındaki Olası Kentsel Nüfus Hareketliliğinin Tahmini ve Modellenmesi başlıklı TÜBİTAK projesi 2022’de başlamıştır. **Prof. Dr. Aydan SAT** projede araştırmacı olarak yer almaktadır.
- **Prof. Dr. Ebru V. Öcalır Akünal**’ın yürütücüsü olduğu 6 Şubat 2023 Elbistan Depremi Sonrasında KOBİ’lerin Durumu: Elbistan Örneği başlıklı TÜBİTAK projesi 2023’te başlamıştır ve tamamlanmıştır. **Doç. Dr. Demet Erol** ve **Araş. Gör. Fahriye Yavaşoğlu** projede araştırmacı olarak yer almıştır.
- **Prof. Dr. Ebru Vesile ÖCALIR**’ın yürütücüsü olduğu ve **Prof. Dr. Özge YALÇINER ERCOŞKUN**’un araştırmacı olduğu “Adapting the 15-Minute City concept to support active mobility in neighbourhoods with different levels of accessibility (AccessCity4All)” projesi AB Horizon-DUT Çağrısı kapsamında kabul almıştır. Proje ulusal aşamada TÜBİTAK 1071 projesi olarak “Farklı erişilebilirlik düzeylerine sahip mahallelerde aktif hareketliliği desteklemek için 15 Dakikalık Kent kavramını uyarlamak (AccessCity4All)” başlığı ile başlamıştır. (Yürütücü 1. Aşama: Prof.Dr. Özge Y. Ercoşkun, 2. Aşama: Prof.Dr. Ebru V. Öcalır)
- **Prof. Dr. Tanyel Özelçi Eceral** (Danışman), Şahin M. T. (yürütücü), TÜBİTAK Projesi, Covid-19 Krizinin Sektörel Esneklik Kapasitesi Ve Yeni Fırsatlar Bağlamında Antalya’daki Küçük Ve Orta Büyüklükteki İşletmeler (Kobi) Üzerinden Değerlendirilmesi, (2023 tamamlandı)
- **Prof. Dr. Burcu H. ÖZÜDURU**’nun yürütücüsü olduğu Yaşam Çevrelerinin, Sağlık Göstergeleri ve Yaşam Kalitesi ile İlişkisi: Sağlıklı Kentler için Toplum Katılımlı Bir Model Önerisi başlıklı TÜBİTAK 1003 projesinde **Doç. Dr. Z. Ashı GÜREL** araştırmacı olarak yer almıştır. Proje 2023 yılı aralık ayında tamamlanmıştır.
- **Prof. Dr. Burcu H. ÖZÜDURU**’nun Araştırmacı olarak yer aldığı TÜBİTAK 1001 Projesi TÜBİTAK 1001 Projesi SOBAG 119K332, “Yüksekeğitim ve İşkolları İle Birlikte Oluşan Türkiye Kentsel Peyzajını Anlamak” projesi devam etmektedir.
- **Prof. Dr. Ülkü DUMAN**’ın yürütücüsü olduğu 221K169 kodlu “Planlama Süreçlerine Kentsel Isı Adası Etkisi Azaltımının Entegrasyonu İçin Bir Model: Yerel İklim Bölgesi Temelli Morfolojik Yaklaşım” başlıklı TÜBİTAK 1001 projesi 2022’de başlamıştır ve devam

etmektedir. Projede **Doç. Dr. Z. Aslı GÜREL** ve **Doç. Dr. Leyla ALKAN GÖKLER** araştırmacı olarak, **Arş. Gör. Tutku Gizem YAZICI** bursiyer olarak yer almaktadır.

- **Prof.Dr. Ülkü DUMAN**, Çankırı Merkez Kentsel Sit Alanı Koruma Amaçlı İmar Planı adlı projede danışman-peyzaj mimarı olarak görev almıştır. Proje 2023 yılında tamamlanmıştır.
- **Prof. Dr. Kübra CİHANGİR ÇAMUR**, TÜBİTAK destekli 119K336 numaralı SBAG-Sağlık Bilimleri Araştırma Destek Grubu Projesinde Danışman-Hakem olarak devam etmektedir.
- **Doç. Dr. Hayri ULVİ** (Proje Yürütücüsü-Plan Müellifi), **Prof. Dr. Metin ŞENBİL** (Danışman), Bursa, Gemlik, Yeni-Cihatlı-Şahinyurdu Mahalleleri 1/100.000 Mekansal Plan, 1/25.000 ÇDP, 1/5.000 NİP, 1/1.000 UİP 200 Hektar Şehircilik Hizmetleri Projesi, 2023-Devam Ediyor
- **Doç. Dr. Hayri ULVİ** (Proje Yürütücüsü), **Prof. Dr. Metin ŞENBİL** (Danışman), Ankara İli Etimesgut İlçesi Bahçekapı Mahallesi Muhtelif Ada Parsellerde Onaylanan İmar Planının Kentsel Trafığe Etkisinin Etüd Edilmesi İşi, 2023 – 2023
- **Dr. Öğr. Üyesi Kadriye Burcu YAVUZ**'un yürütücüsü olduğu 6 Şubat Kahramanmaraş ve 20 Şubat Hatay Depremleri Sonrası Geçici Barınma Alanlarına İlişkin Çözüm Önerileri: Antakya Örneği başlıklı TÜBİTAK 1002-B projesi 2023'te başlamıştır. Sonuç raporu gönderilmiş, değerlendirme aşamasındadır. **Arş. Gör. Fahriye YAVAŞOĞLU** ve **Arş. Gör. Esin Duygu DÖNER** projede araştırmacı olarak yer almışlardır. **Arş. Gör. Mine ÖZDEMİR** ve yüksek lisans öğrencisi Seyhan TAN ise bursiyer olarak yer almıştır.

## Öğrenci Projeleri

- **Prof. Dr. N. Aydan SAT**'ın akademik danışmanlığını yaptığı ve Bölümümüz 4. Sınıf öğrencileri Hatice KONU ve Beyza GÖKER tarafından hazırlanan “İzmir Metropolitan Alanın Afete Dirençliliğinin Coğrafi Bilgi Sistemleri (CBS) ile Haritalandırılarak Modellenmesi” başlıklı proje TÜBİTAK 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Programı tarafından desteklenmeye hak kazanmıştır.
- **Doç. Dr. Z. Aslı GÜREL**, Kasım 2023 tarihinde TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programına başvurusu gerçekleşen ‘İklim Değişikliğine Uyum Çerçevesinde Adana Kenti İklim Eylem Planı Önerisi’ adlı projede danışman olarak rol almıştır.

## Fakültemiz Akademik ve İdari Personellerinin 2023 Yılında Katıldığı Eğitim Programları:

Üniversitemiz Personel Daire Başkanlığı tarafından Üniversitemiz akademik ve idari personellerine;

- 09 Ocak 2023 “Stratejik Plan Hazırlama Süreci” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 12 Ocak 2023 “ Enerji Verimliliği” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 16 Ocak 2023 “İbn Kemal” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 23 -27 Ocak 2023 (1.Grup) veya 30 Ocak – 03 Şubat 2023(2.Grup) “Eğiticilerin Eğitimi Sertifika Programı” akademik personel yüz yüze eğitim yöntemiyle,
- 07 Şubat 2023 “ İlk Yardım Eğitimi ” akademik personelimiz yüz yüze eğitim yöntemiyle,



- 07 Şubat 2023 “Mevlana’yı Nasıl Okumalı?” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 10 Şubat 2023 “Eğitim Hizmetlerinde Tasarım Odaklı Düşünce” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 14 Şubat 2023 “Türkiye’nin Kültür Mirası Müzelerimiz” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 15 Şubat 2023 “ Piri Reis – Seydi Ali Reis” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 16 Şubat 2023 “Zaman Yönetiminde Mekân ve Mesai Tanzimi” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 20 Şubat 2023 “Harcama Sürecinde Etkinlik ve Harcama Genelgesi” , 22 Şubat 2023 “ Sorun Söyleyelim-2 A’ dan Z’ye İdari ve Mali İşler” ilgili idari personele yüz yüze eğitim yöntemiyle,
- 01 Mart 2023 “Eleştirel Analitik Düşünme Becerilerinin Kazanım Yolları” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 02 Mart 2023 “Sorun Söyleyelim” A’dan Z’ye Personel Daire Başkanlığı” akademik ve idari personele yüz yüze eğitim yöntemiyle,
- 06 Mart 2023 “Dijital Diş Hekimliği “ Dijital Ortodontinin Baş Yapıtı Şeffaf Plak Tedavileri: Ne, Ne Zaman, Nasıl?” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 09 Mart 2023 “Her Yönüyle Yazışmalar”, “Gizliliğin Önemi ve Gizlilik Dereceli Belgeler” akademik ve idari personele yüz yüze eğitim yöntemiyle,
- 21 Mart 2023 “Çocuk ve Ergenlerde Travma Sonrası Stres Bozukluğu” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 28 Mart 2023 “Uygulamalı 21.Yüzyıl Becerileri ve Geliştirme Eğitimi” akademik ve idari personele yüz yüze eğitim yöntemiyle,
- 30 Mart 2023 “Dijital Çağda Medya Okuryazarlığı” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 04 Nisan 2023 “İnsan İlişkilerinde ve Kamuda Mesleki Etik ve Etik Duyarlılığının Kazandırılması” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 05 Nisan 2023 “Depremden Önce, Deprem Anında ve Deprem Sonrasında Korunma Yolları” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 06 Nisan 2023 “İletişim, Etkili Güzel Konuşma ve Diksiyon” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 10 Nisan 2023 “Sürdürülebilir ve İklim Dostu Kampüs” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 13 Nisan 2023 “Taşköprülüzade” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 13 Nisan 2023 “A’dan Z’ye Öğrenci İşleri” idari personele yönelik yüz yüze eğitim yöntemiyle,
- 24 Nisan-25 Nisan 2023 “İletişim Becerileri, Motivasyon, Takım Çalışması ve Kendini İfade Edebilme Yöntemleri” idari personele yönelik yüz yüze eğitim yöntemiyle,
- 25 Nisan 2023 “Gürültünün Hayatımıza Etkileri” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 03 Mayıs 2023 “Dijital Ebeveynlik “ akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 15 Mayıs 2023 “Mustafa Muvakkıt” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 16 Mayıs 2023 “657 sayılı Devlet Memurları Kanununa göre Disiplin İşlemleri” saat 10.00 - 12.00 saatleri arasında Dekan ve Dekan yardımcılarına yönelik yüz yüze eğitim yöntemiyle,

- 16 Mayıs 2023 “657 sayılı Devlet Memurları Kanununa göre Disiplin İşlemleri” saat 14.00 - 16.00 saatleri arasında Fakülte sekreterlerine yönelik yüz yüze eğitim yöntemiyle,
- 17 Mayıs 2023 “Strateji Geliştirme” Harcama yetkililerine yönelik yüz yüze eğitim yöntemiyle,
- 18 Mayıs 2023 “Türk Kültüründe Ahilik ve Meslek Eğitimi” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 22 Mayıs 2023 “Kamusal ve Sosyal Yaşamda Protokol ve Nezaket Kuralları” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 23 Mayıs 2023 “Stres ve Ağız Sağlığı” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 25 Mayıs 2023 “ Evrensel İnsan Hakları” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 12-23 “Haziran 2023 Eğiticilerin Eğitimi Sertifika Programı” öğretim elemanlarına yüz yüze eğitim yöntemiyle,
- 31 Ağustos 2023 “Elektronik Belge Yönetim Sistemi” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 04 Eylül 2023 “Veteriner Hekimliği Penceresinden Hayvanları Koruma ve Hayvan Hakları” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 05 Eylül 2023 “Kaygı Bozukluğu ve Panik Atak” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 07 Eylül 2023 “Emir Mehmet Suudi Efendi” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 12 Eylül 2023 “Kamuda Risk Yönetimi ve Analizi” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 14 Eylül 2023 “Kişisel Verileri Koruma Kanunu” ve “Gizliliğin Önemi ve Gizlilik Dereceli Belgeler” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 18 Eylül 2023 “Sağlıklı Bir Yaşam İçin Beslenme ve Çevre Etkileri” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 19 Eylül 2023 “Yaşam Olaylarına Yönelik Yüklemelerimiz ve Biz” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 27 Eylül 2023 “Dijital Çağda Üniversite Gençliği” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 28 Eylül 2023 “Toplumsal Bilinçlendirmede Trafik Güvenliği Anlayışı” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 05 Ekim 2023 “Stres, Çatışma, Kriz, Öfke Kontrolü ve Zaman Yönetimi” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 17 Ekim 2023 “Renklerin İnsan Üzerindeki Pozitif ve Negatif Yansımaları” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 19 Ekim 2023 “Savunma Sanatlarının Felsefi Yönü” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 24 Ekim 2023 “Sosyal Medya da Farkındalık” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 25 Ekim 2023 “Fazıl Ali Bey” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle, akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 31 Ekim 2023 “Engelsiz Erişimle Yangında Doğru Davranışlar” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 06 Kasım 2023 “Eğitim Fakültelerinin Akreditasyon Süreçleri” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,



- 16 Kasım 2023 “Sorun Söyleyelim 9” A’dan Z’ye Maaş İşlemleri” konulu idari personele yüz yüze eğitim yöntemiyle,
- 21 Kasım 2023 “Dijital Mahremiyet” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 23 Kasım 2023 “Katip Çelebi ” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 28 Kasım 2023 “Ailenin Doğru Kararlarının Okul Başarısına Etkisi ve Aile Rolü” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 30 Kasım 2023 “Etkili İletişimde İkna Sanatı, Takım Çalışması ve Motivasyon” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 04 Aralık 2023 “Farkındayım! Sen de Farkında mısın? Başarabilirim Yeter ki Doğru Yolu Göster” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 06 Aralık 2023 “Okuma Kültürü” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 11 Aralık 2023 “2024-2028 Dönemi Stratejik Yönetim Süreci” yüz yüze zorunlu eğitim,
- 14 Aralık 2023 “CİMER” hizmet içi eğitimi idari personele yüz yüze eğitim yöntemiyle,
- 19 Aralık 2023 “İç kontrol ve Kamuda İç Kontrol Bilinci” iç kontrol ekibinin katılımıyla yüz yüze eğitim yöntemiyle,
- 21 Aralık 2023 “A’dan Z’ye Hukuk Müşavirliği” hizmet içi eğitimi idari personele yüz yüze eğitim yöntemiyle,
- 26 Aralık 2023 “Hangi Başarı Anlamlıdır?” hizmet içi eğitimi idari personele yüz yüze eğitim yöntemiyle,
- 27 Aralık 2023 “ Şerafettin SABUNCUOĞLU” akademik ve idari personele çevirim içi eğitim yöntemiyle,
- 28 Aralık 2023 “Kamu İhale Süreçleri (Mal Alımı, Yapım İşleri, Hizmet Alımı ve Elektronik İhale)” hizmet içi eğitimi idari personele yüz yüze eğitimler düzenlenmiştir.

## vi. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

Maliye Bakanlığı tarafından belirlenen ‘Kamu İç Kontrol Standartları Tebliği’ 26 Aralık 2007 tarihli Resmi Gazetede yayınlanmıştır. Kamu İç Kontrol Standartları Tebliğinde 18 standart ve bu standartlar için de 79 genel şart belirlenmiştir.

İdarelerde iç kontrol sistemlerinin bu Standartlara uyumunu sağlamak üzere;

Yapılması gereken çalışmalar belirlenmiş,

Bu çalışmalar için Eylem Planı oluşturulmuş,

Gerekli prosedürler ve ilgili düzenlemelerin hazırlanması çalışmaları yürütülmüş ve bir takvim belirlenmiştir.

Maliye Bakanlığı tarafından 04 Şubat 2009 tarihinde Kamu İç Kontrol Standartları Uyum Eylem Planı Rehberi yayınlanmıştır. Bu Rehberin İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole İlişkin Usul ve Esasların “İç Kontrole İlişkin Yetki ve Sorumluluklar” başlıklı 8’inci maddesinde; “Üst yöneticiler, iç kontrol sisteminin kurulması ve gözetilmesinden, harcama yetkilileri ise görev ve yetki alanları çerçevesinde, idari ve mali karar ve işlemlere ilişkin olarak iç kontrolün işleyişinden sorumludur.

Üst yöneticiler ve bütçe ile ödenek tahsis edilen harcama yetkilileri, her yıl iş ve işlemlerinin amaçlara, iyi mali yönetim ilkelerine, kontrol düzenlemelerine ve mevzuata uygun bir şekilde gerçekleştirildiğini içeren iç kontrol güvence beyanını düzenler ve birim faaliyet raporları ile

idare faaliyet raporlarına eklerler.” denilmektedir.

Gazi Üniversitesi Mimarlık Fakültesi’ndeki Yönetim ve İç Kontrol Sistemi; 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu’nun 55, 56, 57, 58, 59, 60’ncü maddeleri ile 31.12.2005 tarih ve 26040 sayılı 3. mükerrer Resmi Gazetede yayımlanan İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole İlişkin Usul ve Esaslarda belirlenen hükümler doğrultusunda gerçekleştirilmektedir.

Risk İzleme ve Yönlendirme Komisyonunca risk izleme ve yönlendirme çalışmalarının etkin bir şekilde yürütülmesini teminen Fakültemiz risk yönetim sisteminde güncellemeler yapılmıştır.

TS EN ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi Standardının beklentilerine uygun olarak tasarlanan, birimler tarafından ulaşılabilirliği sağlanan KYS dokümanlar web sitemizde “Kalite” başlığı altında paylaşılmaktadır.

KYS Dokümanları, Kalite Yönetim Sistemi Çalışma Ekibi tarafından hazırlanmış, İç Kontrol Koordinasyon Grubu ile İç Kontrol İzleme ve Yönlendirme Kurulunun değerlendirmesini müteakip uygulanması uygun görülenler senato kararı ile tüm birimler ile paylaşılmıştır. Kalite Yönetim Sistemi çalışmaları kapsamında Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından dokümantasyon sistemi hazırlanmıştır. <https://kys.gazi.edu.tr> adresindeki web sitesi üzerinden KYS dokümanları birimler tarafından kullandıkları dokümanları standartlara uygun şekilde sisteme yüklemiş ve erişim sağlanmaktadır.

İç tetkik faaliyeti; Üniversitemizde belgelendirme çalışmalarında, kurulan ve uygulanmaya başlayan Kalite Yönetim Sisteminin (KYS) yeterliliğini, uygunluğunu ve etkinliğini denetlemek amacıyla taşımaktadır. İç tetkikler, kalite sisteminin uygunluğunu, dokümantasyon ve uygulamanın etkinliğini tetkik etmek amacıyla yılda en az bir kez planlanmıştır. Kurum içi çalışmaları kapsamında İç Tetkik eğitimi alan personellerimize yönelik Çevrimiçi eğitim düzenlenmiştir. İç Tetkikin uygulanması açısından “İç Tetkik Planı” oluşturulmuştur. 2 İç Tetkik programı oluşturulmuş olup, 24.07.2023 - 03.08.2023 ve 02-10.2023 - 04.10.2023 tarihleri arasında İç Tetkik Planına uygun olarak gerçekleştirilmiştir.

1.İç Tetkik programı 163 kişilik tetkik ekibi, tetkikçi havuzu içerisinde seçilen 57 kişi Akademik ve İdari personelinden oluşan ekip 33 birimi, 2. İç Tetkik 74 kişilik tetkik ekibi, tetkikçi havuzu içerisinde seçilen 58 kişi Akademik ve İdari personelinden oluşan 25 birime İç Tetkik faaliyeti yürütülmüştür.

Üniversitemizin TS EN ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi çalışmaları kapsamında Türk Standartlar Enstitüsü (TSE) Tarafından 3. Taraf Belgelendirme aşamasına gelinmiştir. 04.12.2023-08.12.2023 tarihleri arasında 5 gün masa başı ve saha denetimleri yapılmış, bu kapsamda Birimimizde de denetim faaliyetleri gerçekleştirilmiş, Üniversitemiz belgelendirme denetimini geçerek TS EN ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi belgesini almaya hak kazanmıştır.

2022 yılında yapılan her türlü iş ve işlemler 2023 yılında da devam ettirilmiştir.

## II. AMAÇ ve HEDEFLER

### 2.1. TEMEL POLİTİKA VE ÖNCELİKLER

Birim Faaliyetleri planlanırken 2019-2023 Stratejik Planına da esas olan On Birinci Kalkınma Planı (2019-2023), Orta Vadeli Program (2019- 2021), Türkiye Kamu-Üniversite-Sanayi İşbirliği (KÜSİ) Stratejisi ve Eylem Planı (2015- 2018), Orta Vadeli Mali Plan (2019-2021), Bilgi Toplumu Stratejisi ve Eylem Planı (2015-2018), Onuncu Kalkınma Planı Öncelikli Dönüşüm Programları Eylem Planları,

Bunlara ek olarak Üniversitemiz Stratejik Planı, Üniversitemiz Politikaları, Araştırma Üniversitesi Performans Hedefleri, Kalite Politikaları ve öncelikli alanları baz alınmış, ayrıca Birimimiz Stratejik Planı, Kalite İyileştirme Planı, Risk Eylem Planı, İç Değerlendirme Raporları dikkate alınmıştır.

Bu doğrultuda belirlenen öncelikler;

- Mekânsal sorunların çözümü,
- Kalifiye eleman eksikliğinin giderilmesi,
- Öğrencilerin LLP ERASMUS vb. ilişkiler ağı yoluyla dışa açılmalarının temini, ayrıca öğretim üyesi değişiminin sağlanması,
- Yabancı dil probleminin çözümlenmesi,
- Benzeri dış kurumlarla ilişkilerin geliştirilmesi,
- Ders dışı seminer ve toplantılar düzenlenmesidir

### 2.2. BİRİM STRATEJİK AMAÇ VE HEDEFLER

*Birim stratejik planında yer alan amaç ve hedeflere yer verilmelidir.*

Stratejik Amaçlar	Stratejik Hedefler
<b>Stratejik Amaç-1</b> <b>Eğitim-öğretim kalitesini artırmak, ulusal ve uluslararası düzeyde rekabetçi olabilmek.</b>	<b>Hedef-1</b> Stratejik plan dönemi içerisinde, öğretim üyesi başına düşen öğrenci sayısının azaltılarak öğrencilerin derslikler, atölyeler, laboratuvar ve sosyal alan kullanımları ile güncel teknoloji kullanımlarının artırılması
	<b>Hedef-2</b> Uluslararası öğrencilerin tercih ettiği fakülteler arasında yer alınması
	<b>Hedef-3</b> Fakülte bölümlerinin akredite edilmesi
	<b>Hedef-4</b> Disiplinler arası alanlarda öğretim elemanı ve öğrenci işbirliğinin artırılması,
	<b>Hedef-5</b> Araştırmacı öğrenci kavramının geliştirilerek bu kapsamdaki öğrencilerin araştırma projelerine katılımının %15 düzeyinde artırılması

<b>Stratejik Amaç-2</b> <b>Araştırma Üniversitesi vizyonunu güçlendirecek Fakülte bünyesinde nitelikli ve katma değeri yüksek araştırma-geliştirme çalışmaları yürütmek.</b>	<b>Hedef-1</b> Üniversitemizin bilim stratejileriyle uyumlu ve uluslararası rekabete açık araştırma geliştirme çalışmaları için laboratuvar ve araştırma merkezlerinin kurulması, var olanların fiziki alt yapılarının güçlendirilmesine yönelik yatırımların en az %25 oranında artırılması.
	<b>Hedef-2</b> Fakültemizde uluslararası nitelikli ve disiplinler arası çalışma yapabilen, araştırma potansiyeli yüksek akademik personel ve araştırmacı istihdamının en az %20 oranında artırılması.
	<b>Hedef-3</b> Fakülte bünyesinde gerçekleştirilen nitelikli ulusal, uluslararası ve kurumsal bilimsel araştırma projeleri, patent, tasarım tescili, faydalı model ve stratejik araştırma sayılarının en az %15 oranında artırılması.
	<b>Hedef-4</b> Uluslararası ve ulusal indeksli bilimsel yayın organlarında (kitap, dergi, audio/video vb.) yer alan Gazi Üniversitesi adresli nitelikli yayın ve atıf sayılarının en az %20 oranında artırılması.
	<b>Hedef-5</b> Yurtiçi ve yurtdışı eğitim ve araştırma kuruluşları ile işbirliğinin artırılması
<b>Stratejik Amaç-3</b> <b>Girişimcilik faaliyetlerini teşvik etmek ve yaygınlaştırmak.</b>	<b>Hedef-1</b> Kamu-Üniversite-Sanayi işbirliğini güçlendirecek öğretim elemanı-öğrenci bilgi alışverişini arttıracak “Kuluçka” Merkezleri ile etkileşimin artırılması, çıktısı ekonomik değere dönüştürülebilir ve/veya Ar-Ge tabanlı girişimcilik projeleri sayısının en az %10 oranında artırılması.

	<b>Hedef-2</b> Fakülte bünyesinde kurum dışı uzmanlar tarafından girişimcilik seminerleri verilerek farkındalığın artırılması, ders kapsamında yürütülen projelerde Öğrenci-Sanayi işbirliğinin artırılarak girişimciliğin özendirilmesi, Sanayi-Üniversite arası etkin işbirliği sağlayacak yarı zamanlı öğretim elemanlarının sayısının artırılması.
<b>Stratejik Amaç-4</b> <b>Sosyal sorumluluk bilincini ve hizmet kalitesini artırarak topluma katkı sağlamak</b>	<b>Hedef-1</b> Toplumda farkındalık oluşturacak ve dezavantajlı gruplara yönelik sosyal ve mekânsal projeler/etkinlikler geliştirmek.
	<b>Hedef-2</b> Öğretim elemanı ve öğrencilerin kurumsal aidiyet duygusunun artırılması.
<b>Stratejik Amaç-5</b> <b>Ulusal ve uluslararası düzeyde kurumsallaşmayı güçlendirmek</b>	<b>Hedef-1</b> Mezun/öğrencilerin kurumsal aidiyet duygusunu güçlendirecek etkinlik sayısının en az %20 oranında artırılması.
	<b>Hedef-2</b> Kurumsallaşmayı sağlamak amacıyla bölümlerin güçlü ve ayırt edici yanlarını ortaya çıkaracak fiziki donanım ve teknolojileri güçlendirmeye yönelik bütçenin %25 oranında artırılması.
	<b>Hedef-3</b> Kurum kültürünün ve kurum kimliğinin yaygınlaşması amacıyla öğrenci ve mezun düzeyinde etkinlik ve stratejilerin geliştirilmesi ve bu etkinlik çıktılarının paylaşılmasını ve yayılmasını teşvik etmek.
	<b>Hedef-4</b> Akademisyen, öğrenci, mezun etkileşiminin artırılarak ulusal ve uluslararası projelerde kurum kimliğinin ön plana çıkarıldığı tanıtımlar yapmak.

### 2.3. DİĞER HUSUSLAR

### III. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

#### 3.1. MALİ BİLGİLER

Fakültemizde ikinci öğretim olmadığı için öğrenci harçları dışında bir mali kazanç yaratma olanağı yoktur. Öğrenci harçları da bilindiği üzere Gazi Üniversitesi Rektörlüğü bütçe gelirleri arasında yer almaktadır. Genel bütçeden Fakültemize ayrılan bütçe tutarının büyük bir bölümü personel gideri olarak kullanılmaktadır. Ayrıca, Fakültemizde Döner Sermaye mevcut olup, bu bütçeden gerekli durumlarda Fakültenin ihtiyaçları temin edilebilmektedir.

Fiziki mekân olarak Mühendislik Fakültesi ile iç içe olup, öğrenci kapasitesi göz önüne alınarak oluşturulan fiziki yapılandırmada, bir bölümü hem Dekanlık, hem idari bürolar, hem de eğitim mekânları olarak kullanıldığı için sıkıntı çekilmektedir. Bölümlerin atölye ihtiyacı gereksinimlerinin karşılanması noktasında Fakültenin kullanımında olan fiziki mekân yetersizliğini giderebilmek için gerekli yatırımlar yapılamamaktadır. Öğrencilerin etkin, verimli ve rahat eğitim-öğretim faaliyetlerini sürdürebilmeleri için yeni binaya ihtiyaç vardır.

#### Destek/Teşvikler (Yolluk, Katılım)

VERİLEN DESTEK/TEŞVİK ADI	VERİLENDESTEK/ TEŞVİK MİKTARI (TL)
Mesleki Gelişim/Fakülte	---
Jüri (35adet)	44.820,00
Sempozyum (Topl. Konf.)(15 adet)	23.750,00
Saha Çalışması (Ders)(21 adet)	26.250,00
<b>Toplam</b>	<b>94.820,00</b>
2022-2023 KAMU KURUM VE KURULUŞLARI/ ÖZEL FİRMA PROJELERİNDEN ELDE EDİLEN DÖNER SERMAYE GELİRLERİ	
Proje Yapan Öğretim Elemanı Sayısı	8
Yapılan Proje Sayısı	18
Proje Geliri (TL)	313.850,00

#### 3.1.1. Bütçe Uygulama Sonuçları

##### Bütçe Giderleri

	2023 Bütçe Başlangıç Ödeneği (TL)	2023 Gerçekleşme Toplamı (TL)	Gerçekleşme Oranı (%)
Bütçe Giderleri Toplamı	21.764.000,00	53.948.926,00	
01 - Personel Giderleri	19.339.000,00	42.988.235,00	
02 - Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri	2.295.000,00	6.094.047,00	
03 - Mal ve Hizmet Alım Giderleri	130.000,00	4.866.644,00	

05 - Cari Transferler			
06 - Sermaye Giderleri			

### **Bütçe Gelirleri**

	<b>2022 Bütçe Tahmini (TL)</b>	<b>2022 Gerçekleşme Toplamı (TL)</b>	<b>Gerçekleşme Oranı (%)</b>
Bütçe Gelirleri Toplamı	21.764.000,00	53.948.926,00	
02 - Vergi Dışı Gelirler			
03 - Sermaye Gelirleri			
04 - Alınan Bağış ve Yardımlar			

### **3.1.2. Mali Denetim Sonuçları**

### **3.1.3. Diğer Hususlar**

## 3.2. PERFORMANS BİLGİLERİ

### 3.2.1. Faaliyet ve Proje Bilgileri

#### 3.2.1.1. Faaliyet Bilgileri

Fakültemiz, akademik personeli kongre, sempozyum, seminer, panel gibi yüksek kalitede, nitelikli akademik etkinliklere ve değişim programlarıyla yurt içi-yurt dışı etkinliklere katılmaktadır.

**2023 yılı içerisinde Mimarlık Bölümü öğretim üye ve elemanlarının faaliyetleri aşağıda sunulmuştur.**

- Prof. Dr. Adnan AKSU ve Arş. Gör. Esmâ EROĞLU ile 100. yıl Etkinlikleri Düzenleme Kurulu (Dr. Öğr. Üyesi Bengi Su ERTÜRKMEN AKSOY, Dr. Öğr. Üyesi Beril KAPUSUZ BALCI, Arş. Gör. Gülçe SÖZEN, Arş. Gör. Meltem KÖSE, Arş. Gör. Abdullah Eren DEMİREL, Arş. Gör. Saliha ERDURMUŞ, Arş. Gör. Feyza HALI KABATAŞ, Arş. Gör. Melih AK) tarafından “Perşembe Seminerleri: Cumhuriyet'in İlk Eğitim Kurumu: Orta Muallim Mektebinden Gazi Üniversitesi'ne” adlı seminer Gazi Üniversitesi Rektörlük Binası Mimar Kemaleddin Salonu'nda 30 Mart 2023 tarihinde yüz yüze olarak gerçekleştirilmiştir.
- Prof. Dr. Adnan AKSU, Arş. Gör. Esmâ EROĞLU, Dr. Öğr. Üyesi B. Beril KAPUSUZ BALCI, Dr. Öğr. Üyesi Bengi Su ERTÜRKMEN AKSOY, Arş. Gör. Meltem KÖSE AYYILDIZ, Arş. Gör. A. Eren DEMİREL, Arş. Gör. Saliha ERDURMUŞ tarafından, 100. Yıl Etkinlikleri kapsamında, 27.04.2023 tarihinde, Gazi Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Yükseliş Salonunda, Perşembe Seminerleri II: Prof. Dr. Neşe GURALLAR "Halkevleri" adlı seminer, yüz yüze olarak gerçekleştirilmiştir.
- Prof. Dr. Adnan AKSU, Arş. Gör. Esmâ EROĞLU, Dr. Öğr. Üyesi B. Beril KAPUSUZ BALCI, Dr. Öğr. Üyesi Bengi Su ERTÜRKMEN AKSOY, Arş. Gör. Meltem KÖSE AYYILDIZ, Arş. Gör. A. Eren DEMİREL, Arş. Gör. Saliha ERDURMUŞ tarafından, 100. Yıl Etkinlikleri kapsamında, 01.06.2023 tarihinde, Gazi Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Yükseliş Salonunda, Perşembe Seminerleri III: Prof. Mehmet KALPAKLI "Bir Cumhuriyet Projesi Olarak Köy Enstitüleri" adlı seminer, yüz yüze olarak gerçekleştirilmiştir.
- Doç. Dr. Hilal AYCI, 15 Aralık 2023 tarihinde Gazi Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Yükseliş Salonunda Doç. Dr. Filiz KARAKUŞ ile “6 Şubat Depremi İzlenimleri” başlıklı bir yüz yüze seminer düzenlemiştir.
- Cumhuriyetin 100. yılında Gazi Üniversitesi Mimarlık Bölümü Düzenleme Kurulu tarafından 27-29 Aralık 2023 tarihinde ulusal kapsamlı “Mimar Kemaleddin Bey Sempozyumu: Cumhuriyetin Yüzyılında Türk Mimarlığı” sempozyumu düzenlenmiştir. Prof. Dr. Nakış KARAMAĞARALI'nın başkanlığında ve Mimarlık Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Önder AYDIN'ın koordinatörlüğünde, Prof. Dr. İdil AYÇAM, Prof. Dr. Özlem SAĞIROĞLU DEMİRCİ, Doç. Dr. Zeynep Yeşim İLERİSOY, Doç. Dr. Hilal AYCI, Dr. Öğr. Üyesi Ammar İBRAHİMGİL, Dr. Öğr. Üyesi B. Beril KAPUSUZ BALCI, Dr. Öğr. Üyesi Bengi Su ERTÜRKMEN AKSOY, Arş. Gör. Onur ÖZGÜR (En-Tas), Arş. Gör. Meltem KÖSE AYYILDIZ, Arş. Gör. Feyza HALI KABATAŞ, Arş. Gör. Melih AK, Arş. Gör. Ayşegül SONDAŞ, Arş. Gör. Betül ZOBİ, Arş. Gör. Merve AKDAŞ, Arş. Gör. S. Sevgi ÜNKARACALAR ve Arş. Gör. Gizem ÖZKAN ÜSTÜN'den oluşan bu kurul öncelikle bildiri çağrısına çıkmış, 15 Kasım'a kadar bildiri özetlerini kabul etmiştir. Daha sonra ise bildirilerin hakemli inceleme süreci gerçekleştirilmiş, programlar hazırlanmış ve 27-29 Aralık 2023 tarihlerinde 6 davetli konuşma ve 40 üzeri bildirinin sunulduğu ilk günü Gazi Üniversitesi Rektörlük Binası Mimar Kemaleddin Salonunda, sonraki 2 günü Gazi Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Yükseliş Salonu ve Gazi Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dekanlık Salonunda olmak üzere 3 günlük bir sempozyum gerçekleştirilmiştir. Sempozyum kapsamında bir fotoğraf sergisi de yapılmıştır.
- Prof. Dr. Nazan KIRCI ve Arş. Gör. Ümit ŞİMŞEK tarafından, 03.04.2023 tarihinde, çevrimiçi olarak, ‘Depremden Öğrendiklerimiz’ adlı etkinlik gerçekleştirilmiştir.
- Prof. Dr. Nazan KIRCI ve Arş. Gör. Ümit ŞİMŞEK tarafından, 11.05.2023 tarihinde, çevrimiçi olarak, ‘Deprem ve Yapı Davranışı’ adlı etkinlik gerçekleştirilmiştir.
- Prof. Dr. Nazan KIRCI ve Arş. Gör. Ümit ŞİMŞEK tarafından, 15.05.2023 tarihinde, çevrimiçi olarak, ‘Kentleşme, Yerleşme, Planlama’ adlı etkinlik gerçekleştirilmiştir.

**2023 yılı içerisinde Mimarlık Bölümü proje dersleri kapsamında düzenlenen etkinlikler aşağıda**



## **sunulmuştur.**

- Prof. Dr. Arzu ÖZEN YAVUZ, Arş. Gör. Gülçe SÖZEN, Arş. Gör. A. Eren DEMİREL, Arş. Gör. Saliha ERDURMUŞ, Arş. Gör. Elif TEKTAŞ, Arş. Gör. Metin KURUMAK, '2022-2023 Güz Dönemi M1031 - Mimari Temel Tasarım Stüdyosu kapsamında yapılan "P. Layers in Studio/Street" başlıklı final çalışmalarına yönelik, "gazimim.ilkyil tasarim stüdyosu" instagram sayfasında, 2-21 Mayıs 2023 tarihleri arasında bir sergi gerçekleştirilmiştir.
- Dr. Öğr. Üyesi B. Beril KAPUSUZ BALCI, M4526 Mimarlık, Görsel Sanatlar ve Sergi Tümüleşikliği dersi kapsamında, "Bir Şefkat Eylemi Olarak Mimari Fotoğraf "(TEDU Mimarlık Bölümü ortaklığıyla) adlı sergiyi, 26.05.2023 tarihinde, Türk Serbest Mimarlar Derneği (TSMD) Mimarlık Merkezi'nde gerçekleştirilmiştir.
- Prof. Dr. Arzu ÖZEN YAVUZ, Arş. Gör. Gülçe SÖZEN, Arş. Gör. A. Eren DEMİREL ve Arş. Gör. Saliha ERDURMUŞ, M 1022 Mimari Proje 2 dersi kapsamında üretilen öğrenci projelerini mimarlık eğitimi ve tasarımı ortamıyla paylaşmak amacıyla, 07.12.23 - 09.12.23 tarihleri arasında, TSMD Basamaklar Sergisi'ne katılmışlardır.
- Doç. Dr. Gülşah GÜLEÇ, Mimari Proje dersi kapsamında üretilen öğrenci projelerini mimarlık eğitimi ve tasarımı ortamıyla paylaşmak amacıyla, 07.12.23 - 09.12.23 tarihleri arasında, TSMD Basamaklar Sergisi'ne katılmıştır.
- Prof. Dr. Zeynep ULUDAĞ tarafından MIM492 Tasarım Stüdyosu IV Diploma Projesi Dersi kapsamında "Bir Kentin Dinamiklerinin Keşfi: Eskişehir YHT İstasyonu" adlı seminer 21 Mart 2023 tarihinde çevrimiçi olarak gerçekleştirilmiştir.
- Prof. Dr. Adnan AKSU ve Arş. Gör. Esmâ EROĞLU tarafından, 100. Yıl Etkinlikleri kapsamında, 27.04.2023 tarihinde, Gazi Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Yükseliş Salonunda, Perşembe Seminerleri II: Prof. Dr. Neşe GURALLAR "Halkevleri" adlı seminer, yüz yüze olarak gerçekleştirilmiştir.
- Dr. Öğr. Üyesi B. Beril KAPUSUZ BALCI, M4526 Mimarlık, Görsel Sanatlar ve Sergi Tümüleşikliği mesleki teknik seçmeli dersi kapsamında, Yerleştirme Sergileri: Alternatif Mekanlardan Modern Müzelere adlı seminere, 02.05.2023 tarihinde, konuk konuşmacı olarak katılmıştır.
- Dr. Öğr. Üyesi B. Beril KAPUSUZ BALCI, M4526 Mimarlık, Görsel Sanatlar ve Sergi Tümüleşikliği mesleki teknik seçmeli dersi kapsamında, Bir Alternatif Mimarlık Pratiği Olarak Mimarlık Sergileri: 21. Yüzyılın ilk 20 Yılında Türkiye'den Örnekler adlı seminere, 02.05.2023 tarihinde, konuk konuşmacı olarak katılmıştır.
- Arş. Gör. Meltem KÖSE AYYILDIZ, M4526 Mimarlık, Görsel Sanatlar ve Sergi Tümüleşikliği mesleki teknik seçmeli dersi kapsamında, Bir Alternatif Mimarlık Pratiği Olarak Mimarlık Sergileri: 21. Yüzyılın ilk 20 Yılında Türkiye'den Örnekler adlı seminere, 02.05.2023 tarihinde, konuk konuşmacı olarak katılmıştır.
- Prof. Dr. Zeynep ULUDAĞ, proje dersi kapsamında Gazi Üniversitesi Mimarlık Bölümünde tematik sunuşlar (seminer) düzenlemiştir.
- 9 Ekim 2023 tarihinde Prof. Dr. Zeynep ULUDAĞ "Eleştirel Bir Zemin Olarak Kent ve Doğa: Cumhuriyetimiz 100. Yılında Atatürk Orman Çiftliği (AOÇ) ve Başkent Ankara" başlıklı sunum yapmıştır.
- 16 Ekim 2023 tarihinde Doç. Dr. Hilal AYCI, Prof. Dr. Zeynep ULUDAĞ tarafından verilen proje dersi kapsamında "Eleştirel Bir Zemin Olarak Kent ve Doğa: AOÇ" başlıklı sunum yapmıştır.
- Prof. Dr. Pınar DİNÇ KALAYCI, Doç. Dr. Can GÜNGÖR ve Arş. Gör. Gizem ÖZKAN ÜSTÜN Mimari Proje dersi kapsamında bir dizi seminer düzenlemiştir.
- 12 Ekim 2023 tarihinde Alya Rahmoun'un "Architecture in the age of AI" başlıklı sunumuyla mimari projelerde AI kullanımı üzerine çevrimiçi bir seminer verilmiştir.
- 26 Ekim 2023 tarihinde Ece YEĞEN'in "Tasarımda Yapay Zeka" sunumu ve katılımıyla mimari tasarımda yapay zeka uygulamaları öğrenciler ile birlikte tecrübe edildi. (yüz yüze)
- 13 Kasım 2023 tarihinde İngiliz Mimarlar Michéle Woodger ve Tszwai So ve yayınevi temsilcisi Val Rose ile "21st Century Memorial Architecture /Michéle Woodger, Tszwai So and Val Rose" adlı etkinlikte "Remembrance Now: 21st-Century Memorial Architecture" adlı kitap üzerine Prof. Dr. Pınar Dinç KALAYCI koordinatörlüğünde söyleşi gerçekleştirilmiştir. (çevrimiçi)
- 16 Kasım 2023 tarihinde Deniz ATASOY'un "Mimarideki Müzik / Deniz Atasoy" sunumu ve katılımıyla Mimari Tasarımda Müzik kavramı üzerine öğrenci ve öğretim üyeleri katılımıyla bir seminer gerçekleştirildi. (çevrimiçi)
- 20 Kasım 2023 tarihinde Ceren TEKİN'in 'Zaha Hadid Architects'in Yarışmalara Hazırlanma Süreci" sunumu ve katılımıyla Zaha Hadid Mimarlık'ın yarışmalara hazırlanma süreci hakkında bir oturum gerçekleştirilmiştir. (çevrimiçi)

- Prof. Dr. Semra ARSLAN SELÇUK, Doç. Dr. Esra ÖZKAN YAZGAN ve Arş. Gör. Ayşenur COŞKUN Atölye 8 stüdyo dersi kapsamında seminerler düzenlemiştir.
- 19 Ekim 2023 tarihinde T.C. Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı, Çevre ve Sürdürülebilir Kalkınma Dairesi, Uzman İnşaat Mühendisi Yusuf EŞİDİR'in katılımıyla "Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları İçin Mimarlık" adlı seminer düzenlemiştir. (yüz yüze)
- 23 Ekim 2023 tarihinde Doç.Dr. Ahu AYDOĞAN (Spitzer School of Architecture, CUNY) katılımıyla "Nature in design" adlı seminer düzenlemiştir. (yüz yüze)
- Doç. Dr. Hilal AYCI, Dr. Öğr. Üyesi B. Beril KAPUSUZ BALCI ve Dr. Öğr. Üyesi B. Su ERTÜRKMEN AKSOY, atölyeyüzbir proje dersi güz dönemi konusu olan 'müfredat-dışı | kampüs-dışı' programına arka-plan olarak seminerler düzenlemiştir.
- 5 Ekim 2023 tarihinde Arka Plan #3 SCRA Mimarlıktan Seden CİNASAL AVCI bir seminer vermiştir.
- 16 Ekim 2023 tarihinde Arka Plan #4 Doç. Dr. Aktan ACAR bir seminer vermiştir.
- Dr. Öğr. Üyesi B. Beril KAPUSUZ BALCI ve Dr. Öğr. Üyesi B. Su ERTÜRKMEN AKSOY, Gazi Üniversitesi Mimarlık Bölümünde FBE7001 Bilimsel Araştırma Yöntemleri ve Etik / FBE7001 Scientific Research Methods and Ethics yüksek lisans/doktora dersi kapsamında bir dizi Araştırma Seminerleri/Research Seminars düzenlemiştir.
- 20 Ekim 2023 tarihindeki 1. seminerde Zuhul ACAR "A reconceptualization of the production of knowledge in architecture through research laboratories" başlıklı sunum yapmıştır. (yüz yüze ve çevrimiçi)
- 3 Kasım 2023 tarihindeki 2. seminerde A. Eren DEMİREL "Towards more inclusive engagements: Mapping the experiential realities of inclusivity in architectural education" başlıklı sunum yapmıştır. (yüz yüze)
- 10 Kasım 2023 tarihindeki 3. seminerde Yiğit ACAR "Data and discourse: public opinion vs professional knowledge" başlıklı sunum yapmıştır. (yüz yüze)
- 24 Kasım 2023 tarihindeki 4. seminerde Muammer YAMAN "Mevcut tekstil fabrikalarında gürültünün kontrolü ve azaltılmasına yönelik bir yöntem" başlıklı sunum yapmıştır. (yüz yüze ve çevrimiçi)
- Dr. Öğr. Üyesi B. Su ERTÜRKMEN AKSOY tarafından verilen Mimarlıkta Yaratıcı Haritalama dersi kapsamında davetli konuşmacı A. Eren DEMİREL "Bir Yaratıcı Haritalama Tekniği Olarak Oyun Tahtası" başlıklı bir seminer sunumu yapmıştır. (yüz yüze)
- Prof. Dr. Adnan AKSU ve Arş. Gör. Dr. İrem KÜÇÜK proje dersi kapsamında "Atölyez Söyleşileri" düzenlemiştir.
- 19 Ekim 2023 tarihinde Gazi Üniversitesi Mimarlık Bölümünde "Atölyez Söyleşileri- "Nihat Eyce ile Mimarlıkta Yapay Zeka Üzerine" söyleşi düzenlenmiştir.
- Arş. Gör. Gülçe SÖZEN 17 Kasım 2023 tarihinde Gazi Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Yükseliş Salonu'nda "Wes Anderson Sineması ve Roald Dahl Dörtlemesi Üzerine" başlıklı bir söyleşi gerçekleştirmiştir. (yüz yüze)

**2023 yılı içerisinde Mimarlık Bölümü proje dersleri kapsamında düzenlenen teknik geziler aşağıda sunulmuştur.**

- Doç. Dr. Esra ÖZKAN YAZGAN ve Arş. Gör. Gülhayat KILCI tarafından Arch3222 Architecture and Urban Design dersi kapsamında çalışma alanı olarak belirlenen Ankara İstiklal Mahallesi'ne 17 Mart 2023 tarihinde gezi düzenlenmiştir.
- Dr. Öğr. Üyesi B. Beril KAPUSUZ BALCI M3802 İmge İnşası ve Mimari Fotoğraf dersi kapsamında, TEDU Mimarlık Bölümü ortaklığıyla, 30 Nisan 2023 tarihinde Mimarlar Derneği 1927'ye gezi düzenlenmiştir.
- Dr. Öğr. Üyesi Bengi Su ERTÜRKMEN AKSOY, M3692 Mimarlık Eskiz dersi kapsamında iç mekan perspektif eskizlerini çizmek ve vizelerin sunumlarını gerçekleştirmek için Mimarlar Derneği 1927'ye gezi düzenlenmiştir. Gezi 25 Mayıs 2023 tarihinde gerçekleştirilmiştir.
- Arş. Gör. Gülhayat KILCI Gazi Üniversitesi 100. Yıl etkinlikleri kapsamında 6 Ekim 2023 tarihinde Ankara'da "Ulus'tan Sıhhiye'ye Cumhuriyet Dönemi Yapıları Gezisi" Kent Yürüyüşünü gerçekleştirmiştir. (yüz yüze)
- Prof. Dr. Figen BEYHAN, Mimari Proje V- VII dersi kapsamında arazi analizi için, 03.11.23-06.11.23 tarihleri arasında, Bodrum-Gümüşlük'e teknik gezi düzenlemiştir.
- Prof. Dr. Özlem SAĞIROĞLU DEMİRCİ, Arş.Gör. Feyza HALI KABATAŞ, Arş.Gör. Betül ZOBİ, Arş.Gör. Ayşegül SONDAŞ ve Arş. Gör. Mazlum KALAK, Arch 4211 Architectural Survey and Restoration dersi kapsamında, alan çalışması için, 31.10.23-01.11.23 tarihleri arasında, Nevşehir- Ürgüp- Ortahisar'a teknik gezi düzenlemiştir.

- Prof. Dr. Özlem SAĞIROĞLU DEMİRCİ, lisansüstü dersler kapsamında, alan çalışması için, 27.10.23-28.10.23 tarihleri arasında, Nevşehir- Ürgüp- Ortahisar'a teknik gezi düzenlemiştir.
- Prof. Dr. Özlem SAĞIROĞLU DEMİRCİ ve Arş. Gör. Mazlum KALAK Mimari Proje atölye 4 dersi kapsamında, alan çalışması için, 24.10.23 tarihleri arasında, Nevşehir- Ürgüp- Ortahisar'a teknik gezi düzenlemiştir.
- Dr. Öğr. Üyesi Bengi Su ERTÜRKMEN AKSOY, Mimarlıkta Eskiz dersi kapsamında, farklı iç mekanları deneyimlerken, el çizimi ile perspektif eskizleri yapmak amacıyla, 2 Kasım 2023'te Cermodern'e, 23 Kasım 2023'te Mimarlar Derneği'ne teknik gezi düzenlemiştir.
- Prof. Dr. Figen BEYHAN, Mimari Proje V- VII dersi kapsamında arazi analizi için, 03.11.23-06.11.23 tarihleri arasında, Bodrum-Gümüşlük'e teknik gezi düzenlemiştir.
- Prof. Dr. Özlem SAĞIROĞLU DEMİRCİ, Arş.Gör. Feyza HALI KABATAŞ, Arş.Gör. Betül ZOBİ, Arş.Gör. Ayşegül SONDAŞ ve Arş. Gör. Mazlum KALAK, Arch 4211 architectural survey and restoration dersi kapsamında, alan çalışması için, 31.10.23-01.11.23 tarihleri arasında, Nevşehir- Ürgüp- Ortahisar'a teknik gezi düzenlemiştir.
- Prof. Dr. Özlem SAĞIROĞLU DEMİRCİ, lisansüstü dersler kapsamında, alan çalışması için, 27.10.23-28.10.23 tarihleri arasında, Nevşehir- Ürgüp- Ortahisar'a teknik gezi düzenlemiştir.
- Prof. Dr. Özlem SAĞIROĞLU DEMİRCİ ve Arş. Gör. Mazlum KALAK Mimari Proje atölye 4 dersi kapsamında, alan çalışması için, 24.10.23 tarihleri arasında, Nevşehir- Ürgüp- Ortahisar'a teknik gezi düzenlemiştir.
- Dr. Öğr. Üyesi Bengi Su ERTÜRKMEN AKSOY, Mimarlıkta Eskiz dersi kapsamında, farklı iç mekanları deneyimlerken, el çizimi ile perspektif eskizleri yapmak amacıyla, 2 Kasım 2023'te Cermodern'e, 23 Kasım 2023'te Mimarlar Derneği'ne teknik gezi düzenlemiştir.

**2023 yılı içerisinde Mimarlık Bölümü öğretim üyeleri tarafından gerçekleştirilen diğer etkinlikler aşağıda sunulmuştur.**

#### **Kurul Üyelikleri**

- Prof. Dr. Nakış KARAMAĞARALI, Gazi Üniversitesi bünyesinde 22-24 Mart 2023 tarihleri arasında uluslararası olarak düzenlenen “Türk Dünyası Uygulama ve Araştırma Merkezi (TÜRKDAM) Düünden Bugüne Türk Mimarlığı Uluslararası Genç Araştırmacılar Sempozyumu” düzenleme kurulu üyesi olarak görev almıştır.
- Doç. Dr. Önder AYDIN, Gazi Üniversitesi bünyesinde 22-24 Mart 2023 tarihleri arasında uluslararası olarak düzenlenen “Türk Dünyası Uygulama ve Araştırma Merkezi (TÜRKDAM) Düünden Bugüne Türk Mimarlığı Uluslararası Genç Araştırmacılar Sempozyumu” nda düzenleme kurulu üyesi olarak görev almıştır.
- Prof. Dr. Füsun DEMİREL, İstanbul Teknik Üniversitesi bünyesinde düzenlenen ulusal “Mimarlık ve Yangın Sempozyum” nda bilim kurulu üyesi olarak görev almıştır.
- Prof. Dr. Füsun DEMİREL, Türkiye Yangından Korunma ve Eğitim Vakfı bünyesinde gerçekleştirilen “TÜYAK 2023 Uluslararası Yangın Güvenliği ve Sempozyumu” nda bilim kurulu üyesi olarak görev almıştır.
- Prof. Dr. Özlem SAĞIROĞLU DEMİRCİ, Gazi Üniversitesi bünyesinde 22-24 Mart 2023 tarihleri arasında uluslararası olarak düzenlenen “Türk Dünyası Uygulama ve Araştırma Merkezi (TÜRKDAM) Düünden Bugüne Türk Mimarlığı Uluslararası Genç Araştırmacılar Sempozyumu” nda çalışmaların bilimsel olarak değerlendirilmesi sürecinde bilim kurulunda görev almıştır.
- Cumhuriyetin 100. yılında Gazi Üniversitesi Mimarlık Bölümü içerisinde çoğunluğu mimarlık tarihi ve mimari koruma alanlarında çalışan akademisyenlerden oluşan bir Düzenleme Kurulu tarafından 27-29 Aralık 2023 tarihinde ulusal kapsamlı “Mimar Kemaleddin Bey Sempozyumu: Cumhuriyetin Yüzyılında Türk Mimarlığı” sempozyumu düzenlenmiştir. Bu sempozyum dahilinde Prof. Dr. Önder Aydın, Prof. Dr. İdil AYÇAM, Prof. Dr. Zeynep ULUDAĞ, Prof. Dr. Nazan KIRCI, Prof. Dr. Özlem SAĞIROĞLU DEMİRCİ, Doç. Dr. Zeynep Yeşim İLERİSOY, Doç. Dr. Hilal AYCI, Doç. Dr. Gülşah GÜLEÇ, Dr. Öğr. Üyesi Ammar İBRAHİMGİL, Dr. Öğr. Üyesi B. Beril KAPUSUZ BALCI, Dr. Öğr. Üyesi B Su ERTÜRKMEN AKSOY bilim kurulu hakemleri olarak görev almışlardır.

#### **Editörlük**

- Prof. Dr. Arzu ÖZEN YAVUZ, Gazi University Journal of Science Part B: Art Humanities Design and Planning Dergisinde Yardımcı Editörlük,
- Prof. Dr. Özlem SAĞIROĞLU DEMİRCİ, Gazi University Journal of Science Dergisinde Alan Editörlüğü,
- Prof. Dr. Semra ARSLAN SELÇUK, Anadolu'nun Yeniden İmarında Yarışma Projeleri: Yüzyılın Mimari Yarışmaları Üzerine (1930-1990) İdeal Kent Yayınlarında Editörlük,

- Doç. Dr. Can GÜNGÖR, Gazi University Journal of Science Part B: Art Humanities Design and Planning Dergisinde Editörlük,
- Doç. Dr. Esra ÖZKAN YAZGAN, GRID - Mimarlık Planlama ve Tasarım Dergisinde Editörlük,
- Doç. Dr. Zeynep Yeşim İLERİSOY, Gazi University Journal of Science Part B: Art Humanities Design and Planning Dergisinde Yardımcı Editörlük,
- Dr. Öğr. Üyesi Ammar İBRAHİMĞİL, Gazi University Journal of Science Part B: Art Humanities Design and Planning Dergisinde Yardımcı Editörlük,
- Dr. Öğr. Üyesi B. Beril KAPUSUZ BALCI, Sanat ve Tasarım Dergisinde Alan Editörlüğü,
- Arş. Gör. Gülçe SÖZEN, Gazi University Journal of Science Part B: Art Humanities Design and Planning Dergisinde Teknik Editörlük,
- Arş. Gör. Sena GÜLBAHAR TUNCEL, Gazi University Journal of Science Part B: Art Humanities Design and Planning Dergisinde Teknik Editörlük yapmıştır.

### **Hakemlik**

- Prof Dr. Aysu AKALIN, Uluslararası AHCI ve Alan indekslerinde taranan Metu Journal of the Faculty of Architecture dergisinde hakemlik, uluslararası diğer indekste taranan Journal of Design, Planning and Aesthetics Research dergisinde hakemlik, Uluslararası Alan indeksinde taranan GRID Mimarlık Planlama ve Tasarım Dergisinde hakemlik, Uluslararası Hakemli Tasarım ve Mimarlık Dergisinde hakemlik, Uluslararası Diğer indekste taranan Akdeniz University Journal of the Faculty of Architecture dergisinde hakemlik,
- Prof. Dr. Ali İhsan ÜNAY, Uluslararası AHCI indekste taranan Open House International dergisinde hakemlik, Uluslararası ESCI indekste taranan Journal of Building Engineering dergisinde hakemlik, Uluslararası Journal Of Architectural Sciences And Applications dergisinde hakemlik, Uluslararası SCI indekste taranan Building Engineering dergisinde hakemlik, Uluslararası AHCI indekste taranan METU Journal of Faculty of Architecture dergisinde hakemlik, Uluslararası SCI indekste taranan Teknik Dergi/Technical Journal Of Turkish Chamber Of Civil Engineers dergisinde hakemlik,
- Prof. Dr. Arzu ÖZEN YAVUZ, Uluslararası Diğer indekste taranan Mimarlık ve Yaşam dergisinde hakemlik, Uluslararası Diğer indekste taranan Open House International dergisinde hakemlik, Uluslararası Diğer indekste taranan Gazi University Journal of Science Part B: Art Humanities Design and Planning dergisinde hakemlik, Uluslararası Diğer indekste taranan International Journal of 3D Printing Technologies and Digital Industry dergisinde hakemlik,
- Prof. Dr. Figen BEYHAN, Uluslararası Diğer indekste taranan Erciyes Akademi dergisinde hakemlik,
- Prof. Dr. Nazan KIRCI, Uluslararası Diğer indekste taranan Akdeniz University Journal of the Faculty of Architecture dergisinde hakemlik, Ulusal Alan indekste taranan Tykhe Sanat Ve Tasarım Dergisi dergisinde hakemlik, Uluslararası Diğer indekste taranan International Journal of Architectural Engineering Technology dergisinde hakemlik, Ulusal Alan indekste taranan Sanat ve Tasarım Dergisi dergisinde hakemlik, Uluslararası Diğer indekste taranan A|Z ITU Journal of the Faculty of Architecture dergisinde hakemlik,
- Prof. Dr. Önder AYDIN, Ulusal Diğer indekste taranan Demiryolu Mühendisliği dergisinde hakemlik,
- Prof. Dr. Pınar DİNÇ KALAYCI, Ulusal Alan indekste taranan Grid- Architecture, Planning and Design Journal (Online) dergisinde hakemlik, Uluslararası SCI indekste taranan Indoor and Built Environment dergisinde, uluslararası diğer indekste taranan Architecture in Cinema dergisinde hakemlik,
- Prof. Dr. Semra ARSLAN SELÇUK, Uluslararası SCI indekste taranan Building dergisinde hakemlik, Uluslararası Alan indeksinde taranan GRID Mimarlık Planlama ve Tasarım Dergisinde hakemlik, Uluslararası diğer indekste taranan Uluslararası Doğu Anadolu Fen Mühendislik ve Tasarım Dergisinde hakemlik, Uluslararası SSCI indekste taranan Sustainability dergisinde hakemlik, Uluslararası ESCI ve Alan indekslerinde taranan Architecture dergisinde hakemlik, Ulusal Diğer indekste taranan Planarch dergisinde hakemlik, Uluslararası ESCI indekste taranan Journal of Cultural Heritage Management and Sustainable Development dergisinde hakemlik, Uluslararası Alan indeksinde taranan Uluslararası Hakemli Tasarım ve Mimarlık Dergisinde hakemlik, Uluslararası SCI indekste taranan Journal Of Computing And Cultural Heritage dergisinde hakemlik, Uluslararası SCI ve ESCI indekste taranan Nexus Network Journal dergisinde hakemlik,
- Prof. Dr. Zeynep ULUDAĞ, Ulusal 8. Kent Araştırmaları Sempozyumu'nda ve Ulusal Mimar Kemaleddin Sempozyumu'nda hakemlik,
- Doç. Dr. Gülşah GÜLEÇ, Uluslararası Alan indekste taranan GRID Mimarlık dergisinde hakemlik, Uluslararası AHCI indekste taranan METU Journal of Architecture dergisinde hakemlik, Uluslararası ESCI indekste taranan International Journal Of Built Environment And Sustainability dergisinde hakemlik,



- Uluslararası Alan indekste taranan Tasarım + Kuram dergisinde hakemlik, Uluslararası ESCI indekste taranan Sanat ve Tasarım dergisinde hakemlik,
- Doç. Dr. Hilal AYCI, Uluslararası Diğer indekste taranan Gazi University Journal of Science Part B: Art, Humanities, Design and Planning dergisinde hakemlik, Ulusal Diğer indekste taranan Journal of Architectural Sciences and Applications dergisinde hakemlik, Uluslararası SSCI indekste taranan Acia Pacific Journal dergisinde hakemlik,
  - Doç. Dr. Zeynep Yeşim İLERİSOY, Uluslararası alan indeksinde taranan Periodica Polytechnica Architecture dergisinde hakemlik, Uluslararası SCI indekste taranan Journal of Asian Architecture And Building Engineering dergisinde hakemlik, Ulusal Alan indekste taranan Türk Uzaktan Algılama ve CBS Dergi dergisinde ve Ulusal Alan indekste taranan Afet ve Risk Dergisi dergisinde, Uluslararası AHCI indekste taranan Journal of Engineering Technology and Applied Sciences dergisinde, Ulusal Alan indekste taranan Grid- Architecture, Planning and Design Journal (Online) dergisinde hakemlik,
  - Dr. Öğr. Üyesi Ammar İBRAHİMGİL, Uluslararası Diğer indekste taranan Digital international journal of Architecture Art Heritage dergisinde, Uluslararası Diğer indekste taranan Kent Akademisi dergisinde, Uluslararası Diğer indekste taranan ArtGRID - Journal of Architecture Engineering and Fine Arts dergisinde, Uluslararası Diğer indekste taranan Konya Sanat dergisinde hakemlik,
  - Dr. Öğr. Üyesi Bengi Su ERTÜRKMEN AKSOY, Uluslararası Diğer indekste taranan Gazi University Journal of Science Part B: Art, Humanities, Design and Planning dergisinde hakemlik, Uluslararası Alan indekste taranan Athens Journal of Humanities & Arts dergisinde, Ulusal Diğer indekste taranan Tykhe Sanat ve Tasarım Dergisi'nde hakemlik yapmıştır.
  - Dr. Öğr. Üyesi Beril KAPUSUZ BALCI, Uluslararası AHCI indekste taranan METU JFA - Journal of Faculty of Architecture dergisinde, Uluslararası Diğer indekste taranan Gazi University Journal of Science Part B: Art, Humanities, Design and Planning dergisinde hakemlik yapmıştır.
  - Arş. Gör. Ayşenur COŞKUN Ulusal Alan indekste taranan Necmettin Erbakan Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisinde hakemlik,
  - Arş. Gör. Muhsin Selçuk SATIR uluslararası ESCI indekste taranan Cogent Engineering dergisinde hakemlik yapmıştır.

### **Çalıştaylar**

- Doç. Dr. Zeynep Yeşim İLERİSOY ve Dr. Öğr. Üyesi Ammar İBRAHİMGİL 5-6 Ocak 2023 tarihinde Konya Vakıflar genel Müdürlüğü ve TMMOB Mimarlar Odası Konya şubesi paydaşlığında Mevlana Kalkınma Ajansı Teknik Destek Programı Kapsamında yapılan “Vakıf Kültür Varlığı Ahşap Camilerde Risk Yönetimi ve Koruma: Konya-Karaman Projesi Çalıştayı” nda gerçekleştirilen çalıştayda görev almıştır.
- Prof. Dr. Zeynep ULUDAĞ, Japon Mimar Shigeru Ban- Deprem Konutu Çalıştayı ve Semineri kapsamında, ODTÜ Mimarlık Fakültesi öğrencilerinin kağıt malzemesi kullanarak Mimar Shigeru Ban'ın tekniği ile prototip bir deprem konutu üretmeleri amacıyla, 03.05.2023 tarihinde ODTÜ Mimarlık Fakültesinde yüz yüze olarak seminer-çalıştay gerçekleştirmiştir.
- Arş.Gör. A. Eren DEMİREL, 8 Nisan 2023 tarihinde, Gazi Mimarlık Öğrenci Topluluğu tarafından düzenlenen ve çevrimiçi olarak gerçekleştirilen, ‘Mimarlığın Zamanalarası Temsili’ adlı çalıştayda, çalıştay yürütücüsü olarak görev almıştır.
- Prof. Dr. Pınar DİNÇ KALAYCI, Doç. Dr. Can GÜNGÖR ve Arş. Gör. Gizem ÖZKAN ÜSTÜN Mimari Proje dersi kapsamında bir dizi çalıştay düzenlemiştir.
- 30 Kasım 2023 tarihinde Atölye DüşleDüşün Kritik Günü-1 Çalıştayı Öğrenci, Öğretim Üyeleri ve Konuk mimarların katılımıyla Atölye ve 3. katta Proje maketleri üzerinde kritik günü çalıştayı düzenlendi. (yüz yüze)
- 12 Aralık 2023 tarihinde Atölye DüşleDüşün Kritik Günü-2 Çalıştayı Öğrenci, Öğrenci, Öğretim Üyeleri ve Konuk mimarların katılımıyla çevrimiçi ortamda Mimari proje dersi çizimleri üzerinde kritik günü çalıştayı düzenlendi. (çevrimiçi)

### **Sergi**

- Prof. Dr. Pınar DİNÇ KALAYCI, Doç. Dr. Can GÜNGÖR ve Arş. Gör. Gizem ÖZKAN ÜSTÜN tarafından “Global Sorunlar, Tasarımsal Arayışlar: Uluslararası Mimari Tasarım Yarışmalarına Sunulan AtölyeDüşleDüşün Öğrenci Projeleri Seçkisi” isimli Cumhuriyetin 100. yılına ithafen bir sergi düzenlenmiştir.
- Doç. Dr. Can GÜNGÖR ve Dr. Öğr. Üyesi Bengi Su ERTÜRKMEN AKSOY tarafından 27 Ekim 2023 ve 1 Kasım 2023 tarihleri arasında Gazi Üniversitesi Yükseliş Salonu önünde “Eğitim Kampüsleri / Yapıları Mimari Maket Sergisi ve mini-course” düzenlenmiştir. Milli Eğitim Bakanlığı'nın Gazi Mimarlık

Fakültesi'ne vermiş olduğu eğitim kampüsleri ve eğitim yapıları maketlerinden, eğitim yapılarının tasarımına ilişkin bilgi ediniminin sağlanmasının amaçlandığı bir sergi açılmış. Ayrıca 27 Ekim 2023 tarihinde Öğr. Gör. Mustafa CAN'ın katılımıyla (mini-course) düzenlenmiş, mimari maket yapım yöntemleri / teknikleri incelenerek, kullanılan malzemeler tartışılmıştır.

### **Tiyatro /Konser/ Turnuva/Yarışma**

- Cumhuriyetin 100. yılında Gazi Üniversitesi Mimarlık Bölümü Etkinlik Düzenleme Kurulu olarak "Cumhuriyetin 100. Yılında Yeninin Eskizi, Eskizin Yenisi Öğrenci Eskiz Yarışması" düzenlenmiştir. Düzenleme Kurulu ve Jüri Başkanlığını Dr. Öğr. Üyesi B. Su ERTÜRKMEN AKSOY'un yaptığı, Arş. Gör. Meltem KÖSE AYYILDIZ, Arş. Gör. A. Eren DEMİREL, Arş. Gör. Feyza HALI KABATAŞ, Arş. Gör. Elif TEKTAŞ'ın düzenleme kurulu ve jüri üyeliğini yaptığı, Arş. Gör. S. Sevgi ÜNKARACALAR ve Arş. Gör. Burcu Buram ÇOLAK tarafından raportörlüğü yapılan yarışma 23 Ekim'de ilan edilmiş, 23 Aralık'ta seçici kurul değerlendirmiş ve 27 Aralık'ta sonuçlar ilan edilmiştir. Bir sonraki yılda ise kolokyum ve sergi yapılacaktır. Ayrıca yarışmada Gazi Üniversitesi dışından Hüseyin YANAR ve Erdal SORGUCU düzenleme kurulu ve jüri üyeliği yapmışlardır.
- Prof. Dr. Pınar DİNÇ KALAYCI, Doç. Dr. Can GÜNGÖR, Arş. Gör. Gizem ÖZKAN ÜSTÜN tarafından, AtölyeDüşleDüşün-Kritik Haftası kapsamında, 11. hafta AtölyeDüşleDüşün'ün her dönem gerçekleştirdiği kritik günü etkinliği amacıyla, 18.05.2023 tarihinde, çevrimiçi olarak, Atölye Etkinliği gerçekleştirilmiştir.
- Prof. Dr. Pınar DİNÇ KALAYCI, Doç. Dr. Can GÜNGÖR, Arş. Gör. Gizem ÖZKAN ÜSTÜN tarafından, Atölye DüşleDüşün'ün PechaKucha Finali'nin yapılması ve dönemin birinci, ikinci, üçüncülerinin seçilmesi amacıyla, 06.06.2023 tarihinde, çevrimiçi olarak, AtölyeDüşleDüşün-PechaKucha-Final etkinliği gerçekleştirilmiştir.

### **Eğitim Seminerleri**

- Prof. Dr. Nazan KIRCI ve Doç. Dr. Can GÜNGÖR 19 Ekim 2023 tarihinde TÜBİTAK öğrenci Projeleri Yazımı Hazırlıkları hakkında bilgilendirici içeriğe sahip "2209- A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı" ve "2209-B Üniversite Öğrencileri Sanayiye Yönelik Araştırma Projeleri Desteği Programı" toplantılarını düzenlemiştir. Bu toplantıda Doç. Dr. Battal DOĞAN bir konuşma yapmıştır.
- Prof. Dr. Ali İhsan ÜNAY tarafından "Köprü ve Köprü Yapıların Taşıyıcı Sistem Prensipleri" adlı seminer 17 Şubat 2023 tarihinde Atılım Üniversitesi'nde çevrimiçi olarak gerçekleştirilmiştir.
- Prof. Dr. Ali İhsan ÜNAY tarafından "Structural form sprouting (emerging) in architecture under the threat of disaster" adlı seminer 21 Mart 2023 tarihinde Orta Doğu Teknik Üniversitesi'nde çevrimiçi olarak gerçekleştirilmiştir.
- Prof. Dr. Figen BEYHAN tarafından, öğrencilere sürdürülebilirlik bilincinin aşılması ve deneyimlerin aktarılması amacıyla, 31 Mayıs 2023 tarihinde Siirt Üniversitesi'nde 'Sürdürülebilir Bir Gelecek İçin Sınırları Kaldırıyoruz' adlı seminer, yüz yüze olarak gerçekleştirilmiştir.
- Prof. Dr. Adnan AKSU ve Arş. Gör. Esmâ EROĞLU tarafından, 100. Yıl Etkinlikleri kapsamında, 01.06.2023 tarihinde, Gazi Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Yükseliş Salonunda, Perşembe Seminerleri III: Prof. Mehmet KALPAKLI "Bir Cumhuriyet Projesi Olarak Köy Enstitüleri" adlı seminer, yüz yüze olarak gerçekleştirilmiştir.
- Dr. Öğr. Üyesi Bengi Su ERTÜRKMEN AKSOY, Mimarlık tarihinin grafik romanlar ile aktarımının öğrenciyle paylaşılması. Eskiz, çizgi roman ve benzeri farklı medyalarla tarih yazımının olasılığının öğrencilere aktarımı amacıyla, 13.04.2023 tarihinde, çevrimiçi olarak, Dr. Onur KUTLUOĞLU - Ankara Sergi Evi'nin Hikayesini Çizgiye Dökmek adlı semineri düzenlemiştir.

### **Hizmet İçi Eğitim Programları**

- Doç. Dr. Zeynep Yeşim İLERİSOY, Dr. Öğr. Üyesi Ammar İBRAHİMGİL, Arş Gör. Gülçe SÖZEN, Arş Gör. Meltem KÖSE, Arş Gör. Abdullah Eren DEMİREL, Arş Gör. Saliha ERDURMUŞ, Arş Gör. Melih AK, Arş Gör. Merve ERTOSUN YILDIZ, Arş Gör. Ayşenur COŞKUN, Arş Gör. Cansu GÜNER BEKLER, Arş Gör. Fulya GÖKŞEN ve Arş Gör. Zahide Nur ÇETİN Gazi Üniversitesi tarafından 23 Ocak - 3 Şubat 2023 tarihleri arasında yüz yüze olarak düzenlenen "Gazi Üniversitesi Eğitimcilerin Eğitimi Sertifika Programı" na katılmıştır.

### **Diğer (Oturum başkanı, moderatör, panelist, davetli konuşmalar vb.)**

- Prof. Dr. Ali İhsan ÜNAY, 4 Mart 2023 tarihinde düzenlenen “ICE 2023 International Conference on Istanbul and Earthquake” isimli uluslararası konferansta katılımcı olarak yer almıştır.
- Prof. Dr. Ali İhsan ÜNAY, Orta Doğu Teknik Üniversitesi bünyesinde 4 Nisan 2023 tarihinde gerçekleştirilen “ODTÜ Mimarlık Fakültesi Seminerleri Deprem ve Sonrası” isimli ulusal seminerde davetli konuşmacı olarak yer almıştır.
- Prof. Dr. Ali İhsan ÜNAY, 15 Mart 2023 tarihinde düzenlenen Ulusal “UNESCO Kültürel Miras ve Dijital Hafıza Kürsüsü Dijital Belgeleme Çalıştayı” nda davetli konuşmacı olarak yer almıştır.
- Arş. Gör. Mazlum KALAK, Gazi Üniversitesi bünyesinde 22-24 Mart 2023 tarihleri arasında uluslararası olarak düzenlenen “Türk Dünyası Uygulama ve Araştırma Merkezi (TÜRKDAM) Düünden Bugüne Türk Mimarlığı Uluslararası Genç Araştırmacılar Sempozyumu” nda Konuşmacı olarak görev almıştır.
- Dr. Öğr. Üyesi Bengi Su ERTÜRKMEN AKSOY, Tarih Vakfı ve Adalar Müzesi iş birliğinde 20 Ağustos 2023 tarihinde düzenlenen “Adalar ve Tarih Konuşmaları” adlı etkinliğe “Adalar’da Denizcilik Festivalleri” adlı sunuşuyla davetli konuşmacı olarak katılmıştır.

### **2023 yılı içerisinde Şehir ve Bölge Planlama Bölümü öğretim üye ve elemanlarının düzenlediği etkinlikler aşağıda sunulmuştur.**

- 14 Nisan 2023 tarihinde ‘2de1 Kent Söyleşileri’ kapsamında Dr. Açalıya ALPAN “Viyana: Tarihi Kentsel Peyzaj Yaklaşımının Gelişimi” başlıklı sunumu,
- 16 Mayıs 2023 tarihinde ‘2de1 Kent Söyleşileri’ kapsamında Hakan Korkut “Afetler ve Arama Kurtarma” başlıklı sunumu,
- 22 Mayıs 2023 tarihinde ressam Hikmet Çetinkaya ‘2de1 Kent Söyleşileri’ kapsamında “Kent ve Sanat” başlıklı sunumunu,
- 03 Ekim 2023 tarihinde 2023-2024 Güz Dönemi Birinci Sınıf Öğrencilerine Yönelik Oryantasyon Toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 11 Ekim 2023 tarihinde 2023-2024 Eğitim ve Öğretim Yılı Açılış Dersi kapsamında Prof. Dr. Ruşen KELEŞ "Planlamada ve Yönetimde Ahlak Kuralları" başlıklı sunumu gerçekleştirmiştir.
- 07 Kasım 2023 tarihinde ‘2de1 Kent Söyleşileri’ kapsamında Prof. Dr. Metin ŞENBİL ve Doç. Dr. Sevinç Bahar YENİGÜL ‘Ankara Şehircilik Bienali’ başlıklı sunumu gerçekleştirmiştir.
- 14 Aralık 2023 tarihinde ‘2de1 Kent Söyleşileri’ kapsamında Dr. Arzu SERT ‘Özel Sektörde Planlama: Mesleki Deneyimler’ başlıklı sunumu gerçekleştirmiştir.
- 20 Aralık 2023 tarihinde ‘2de1 Kent Söyleşileri’ kapsamında Başkent Üniversitesi Öğretim Üyesi Doç. Dr. Umut ŞUMNU ‘Başrolde Mimarlık: Yeşilçam Filmlerinde Mimarlık ve Modernite’ başlıklı sunumu gerçekleştirmiştir.
- 26 Aralık 2023 tarihinde ‘2de1 Kent Söyleşileri’ kapsamında Ali Faruk GÖKSU ‘Risklerin ve Değişimin Planlamaya Etkisi’ başlıklı sunumu gerçekleştirmiştir.

### **2023 yılı içerisinde Şehir ve Bölge Planlama Bölümü öğretim üyeleri tarafından düzenlenen etkinlikler aşağıda sunulmuştur.**

- Doç. Dr. Z. Aslı GÜREL, Prof. Dr. Tanyel ÖZELÇİ ECERAL, Prof. Dr. Burcu H. ÖZÜDURU, Prof. Dr. N. Aydan SAT, Prof. Dr. Metin ŞENBİL, Prof. Dr. Çiğdem VAROL ÖZDEN ve Arş. Gör. Tutku Gizem YAZICI’nın düzenleme kurulunda yer aldıkları, Doç. Dr. S. Bahar YENİGÜL ve Dr. Deniz ALTAY KAYA’nın eş küratörlüğünü yaptığı “Kentte Bir Arada” temalı Ankara Şehircilik Bienali 13-26 Kasım 2023 tarihlerinde gerçekleştirilmiştir.
- Prof. Dr. Burcu H. ÖZÜDURU, Koordinatör, 05-06.10.2023, Konuk Bilim İnsanı Prof. Dr. Zhong-Ren Peng ile seminer, toplantı ve çalıştay etkinlikleri, Gazi Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Şehir ve Bölge Planlama Bölümü, Yükseliş Salonu ile ODTÜ, Mimarlık Fakültesi, Şehir ve Bölge Planlama Kubbealtı Seminer Salonunda yapılmıştır.

### **2023 yılı içerisinde Şehir ve Bölge Planlama Bölümü proje dersleri kapsamında düzenlenen etkinlikler aşağıda sunulmuştur.**

- CRP 1001 Planning Studio 1 dersi kapsamında, 14 Kasım 2023 tarihinde, Metin YURDANUR ile “Cumhuriyet’in 100. Yılında Kent ve Sanat” konulu söyleşi düzenlenmiştir.
- CRP 3009 Kentsel Tasarım dersi kapsamında 22 Aralık 2023 tarihinde TMMOB Şehir Plancıları Odası tarafından 11 Şubat 2023 tarihinde yayımlanan ‘Geçici Barınma Alanları Yer Seçimi ve Yerleşimi’ başlıklı rehberin hazırlanma süreci ve içeriğinin aktarıldığı seminer düzenlenmiştir.

- CRP 3009 Kentsel Tasarım dersi kapsamında 05 Ocak 2024 tarihinde Urban.koop çalışma ağı tarafından ‘Geçici Barınma Yerleşimleri Tasarım Rehberi’ hazırlanma süreci ve yapılan çalışmaların aktarıldığı seminer düzenlenmiştir.

**2023 yılı içerisinde Şehir ve Bölge Planlama Bölümü proje dersleri kapsamında düzenlenen teknik geziler aşağıda sunulmuştur.**

- CRP 1002 Planning Studio 2 dersi kapsamında, 27 Nisan 2023 tarihinde Prof. Dr. Nilgün GÖRER TAMER, Dr. Aybike Ceylan KIZILTAŞ, Öğr. Gör. Dr. Arzu SERT, Arş. Gör. Esin Duygu DÖNER, Arş. Gör. Tuğba KÜTÜK, Öğr. Gör. Deniz YARDIM ve 68 öğrenci ile Ankara Elmadağ’da yer alan Hasanoğlan yerleşimine teknik gezi gerçekleştirmiştir.
- CRP 2001 Planning Studio 3 dersi kapsamında, 18-20 Ekim 2023 tarihlerinde 31 öğrenci ile Düzce İli Akçakoca İlçesine saha çalışması yapmak üzere teknik gezi gerçekleştirmiştir.
- CRP 2003 Planning Studio 3 dersi kapsamında, 16-20 Ekim 2023 tarihleri arasında Prof. Dr. Fatma ERDOĞANARAS, Prof. Dr. Tanyel ÖZELÇİ ECERAL, Öğr. Gör. Ömer Faruk ERCİYES, Öğr. Gör. Mehmet GÜRKAN, Arş. Gör. Tuğba KÜTÜK ve Arş. Gör. Tutku Gizem YAZICI, 29 öğrenci ile Eceabat ilçesine teknik gezi gerçekleştirmiştir.
- CRP 2003 Planning Studio 3 dersi kapsamında, 18-19-20 Ekim 2023 tarihlerinde Prof. Dr. Burcu H. ÖZÜDURU, Prof. Dr. Hülagü KAPLAN, Doç. Dr. Leyla ALKAN GÖKLER, Öğr. Gör. Gamze ÖZER, Öğr. Gör. M. Nazım ÖZER, Arş. Gör. Mine ÖZDEMİR, Arş. Gör. Duygu ÇAYAN, 31 öğrenci ile Düzce ili Akçakoca ilçesinde teknik gezi gerçekleştirmiştir.
- CRP 3006 Planning Studio 6 dersi kapsamında, 20-24 Mart 2023 tarihleri arasında Prof. Dr. Özlem GÜZEY, Prof. Dr. Nevin GÜLTEKİN, Doç. Dr. Erman AKSOY, Öğr. Gör. Dr. Ogan KIRSAÇLIOĞLU, Öğr. Gör. Utkucan KÜLEKÇİ, Öğr. Gör. Ahmet KAYA ve Öğr. Gör. Serdar NİZAMOĞLU, 24 öğrenci ile Kırıkkale iline teknik gezi gerçekleştirmiştir.
- CRP 3005 Planning Studio 5 dersi kapsamında, 16-20 Ekim 2023 tarihleri arasında Prof. Dr. Özlem GÜZEY, Prof. Dr. Nevin GÜLTEKİN, Doç. Dr. Erman AKSOY, Öğr. Gör. Dr. Ogan KIRSAÇLIOĞLU, Öğr. Gör. Utkucan KÜLEKÇİ, Öğr. Gör. Ahmet KAYA ve Öğr. Gör. Serdar NİZAMOĞLU, 26 öğrenci ile Eskişehir iline teknik gezi gerçekleştirmiştir.
- CRP 3005- Planning Studio V lisans dersi kapsamında, Prof. Dr. Kübra CIHANGİR ÇAMUR ve Dr. Öğretim Üyesi K. Burcu YAVUZ, 27 öğrenci ile 17-20 Ekim 2023 tarihlerinde Ankara İli Güney Batı Koridoru’nda teknik gezi gerçekleştirmiştir.
- CRP 4007 Planning Studio 7 dersi kapsamında, 16-20 Ekim 2023 tarihinde Prof. Dr. Çiğdem VAROL ÖZDEN, Prof. Dr. N. Aydan SAT, Doç. Dr. Z. Aslı GÜREL, Doç. Dr. S. Bahar YENİGÜL, Arş. Gör. Ayşe Gül SOYDAN, 27 öğrenci Adana’da teknik gezi gerçekleştirmiştir.
- CRP 3009 Kentsel Tasarım dersi kapsamında, 1 Aralık 2023 tarihinde Prof. Dr. Burcu H. ÖZÜDURU, Prof. Dr. Ülkü DUMAN, Dr. Nazım ÖZER ve Dr. Öğretim Üyesi N. Oya MEMLÜK ÇOBANOĞLU ve 62 öğrenci ile Botanik Parkı-Seğmenler-Kuğulu ekseninde yeşil alan sürekliliğinin gözlemlenmesi amacıyla kent yürüyüşü gerçekleştirilmiştir.
- CRP 3009 Kentsel Tasarım dersi kapsamında, 3 Kasım 2023 tarihinde Prof. Dr. Burcu H. ÖZÜDURU, Prof. Dr. Ülkü DUMAN, Dr. Nazım ÖZER ve Dr. Öğretim Üyesi N. Oya MEMLÜK ÇOBANOĞLU ve 62 öğrenci ile Ankara Çiğdem mahallesinde bulunan Çiğdemim Derneği’nin oluşturduğu mahalle bostanına teknik gezi düzenlenmiştir.
- CRP 3009 Kentsel Tasarım dersi kapsamında, 3 Kasım 2023 tarihinde Prof. Dr. Burcu H. ÖZÜDURU, Prof. Dr. Ülkü DUMAN, Dr. Nazım ÖZER ve Dr. Öğretim Üyesi N. Oya MEMLÜK ÇOBANOĞLU ve 62 öğrenci ile konut alanlarının tasarımına yönelik incelemeler yapmak amacıyla Eryaman 3. Etap konut alanına teknik gezi gerçekleştirilmiştir.
- CRP 4007 Planning Studio 7 Şube 1 ve Şube 3 işbirliği ile proje dersi kapsamında, 16-17-18 Ekim 2023 tarihinde Prof. Dr. Bilge Armatlı KÖROĞLU, Prof. Dr. Ebru Vesile ÖCALIR, Prof. Dr. Metin ŞENBİL, Prof. Dr. Şule TÜDEŞ, Doç. Dr. Demet EROL, Doç. Dr. Hayri ULVİ, Öğr. Gör. Hidayet UYSAL, Öğr. Gör. Namık GAZİOĞLU, Öğr. Gör. Serkan SEZGEK, Arş. Gör. Büşra Hilal KUTLU AYDIN ve Arş. Gör. Fahriye YAVAŞOĞLU, 52 öğrenci ile Konya ili üst ölçek planlarının araştırılması kapsamında Konya Büyükşehir Belediyesi İmar ve Ulaşım Daire Başkanlıkları, Mevka Kalkınma Ajansı, Kop İdaresi ziyaret edilmiş ve brifing alınmıştır.



**2023 yılı içerisinde Şehir ve Bölge Planlama Bölümü öğrenci topluluklarının düzenlediği etkinlikler aşağıda sunulmuştur.**

- **GÜPTO**, Gazi Üniversitesi Planlama Topluluğu, Danışman: Prof. Dr. Burcu H. ÖZÜDURU. Stant Açılışı, 09.10.2023 – 13.10.2023, Gazi Üniversitesi/ Mimarlık Mühendislik Fakültesi, Tanışma Kahvesi Etkinliği, 15.10.2023, Beşevler, Anıtkabir Gezisi, 29.10.2023, Anıtkabir, Buz Pateni Etkinliği, 11.11.2023, Oran, Ankara Şehircilik Bienali, 13.11.2023 – 26.11.2023, Ankara Kent Konseyi, Plancı Tabusu Etkinliği, 20.11.2023, Ankara Şehir Plancıları Odası, Kil Workshop Atölyesi Etkinliği, 08.12.2023, Gazi Üniversitesi/ Mimarlık Mühendislik Fakültesi
- **TÜHOT**, Gazi Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Türk Halk Oyunları Topluluğu, Danışman: Doç. Dr. Erman AKSOY. Mezuniyet Töreni Gösterisi 22 Eylül 2023
- **GÜMBİT**, Gazi Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Bisiklet Topluluğu, Danışman: Doç. Dr. Sevinç Bahar YENİGÜL. Üniversitelerarası Bisiklet Yarışı 12 Kasım 2023

**2023 yılı içerisinde Şehir ve Bölge Planlama Bölümü öğretim üyeleri tarafından gerçekleştirilen diğer etkinlikler aşağıda sunulmuştur.**

**Kurul Üyelikleri**

- Prof. Dr. Bilge ARMATLI KÖROĞLU, 9. KBAM Sempozyumu 5-16-17 Aralık 2023, İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü; Bilim Kurulu Üyesi, Kent Araştırmaları Sempozyumu; Düzenleme Kurulu Üyesi, İlhan Tekeli Şehircilik Kültürü Vakfı, Yönetim Kurulu Üyeliği,
- Prof. Dr. Çiğdem VAROL ÖZDEN, 13-26 Kasım 2023 tarihleri arasında gerçekleştirilen Ankara Şehircilik Bienali, Düzenleme Kurulu Üyesi, Bölge Bilimi Türk Milli Komitesi, Yönetim Kurulu Üyesi, 2022 - Devam Ediyor, Türkiye İlhan Tekeli Şehircilik Kültürü Vakfı, Mütevelli Heyeti Üyesi, 2019 - Devam ediyor, Türkiye İlhan Tekeli Şehircilik Kültürü Vakfı, Yönetim Kurulu Üyesi, 2019 - Devam Ediyor, Türkiye Ankara Üniversitesi Türkiye Coğrafyası Araştırma ve Uygulama Merkezi, Danışma Kurulu Üyesi, 2019 - Devam ediyor, Prof. Dr. Çiğdem Varol Özden, Türkiye Hacettepe Üniversitesi Kent Araştırmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi, Danışma Kurulu Üyesi, 2014 - Devam ediyor,
- Prof. Dr. Tanyel ÖZELÇİ ECERAL, 8-10 Haziran 2023 tarihlerinde Samsun'da gerçekleştirilen 22. Ulusal Bölge Bilimi Kongresi, Bilim Kurulu Üyesi,
- Prof. Dr. Tanyel ÖZELÇİ ECERAL 13-26 Kasım 2023 tarihlerinde Ankara'da gerçekleştirilen "Ankara Şehircilik Bienali, Düzenleme Kurulu Üyesi, 22-24 Kasım 2023 tarihlerinde Ankara'da gerçekleştirilen 8. Kent Araştırmaları Kongresi, Bilim Kurulu Üyesi, 22-24 Kasım 2023 tarihlerinde Ankara'da gerçekleştirilen 8. Kent Araştırmaları Kongresi, Düzenleme Kurulu Üyesi,
- Prof. Dr. Burcu H. ÖZÜDURU, 13-26.11.2023, "Ankara Şehircilik Bienali: Kentte Bir Arada", İTŞKV (İlhan Tekeli Şehircilik Kültürü Vakfı), Ankara, Düzenleme Kurulu Üyesi, 15-17.12.2023, KBAM Kentsel ve Bölgesel Araştırmalar Ağı 9. Sempozyumu, İzmir, Bilim Kurulu Üyesi,
- Doç. Dr. Leyla ALKAN GÖKLER, 2023'te gerçekleştirilen 2022 İlhan Tekeli Tez Ödülleri kapsamında seçici kurul üyeliği yapmıştır, 22-24 Kasım 2023 tarihleri arasında gerçekleştirilen VIII. Uluslararası Kent Araştırmaları (Cumhuriyetin 100. Yılında Kent) Kongresi (22-24 Kasım 2023), Bilim Kurulu Üyesi, 8-9-10 Kasım 2023 tarihleri arasında gerçekleştirilen 8 Kasım Dünya Şehircilik Günü 47. Kolokiyumu, Bilim Kurulu Üyesi,
- Doç. Dr. Hayri Ulvi, T.C. Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı, 12. Kalkınma Planı, Kentiçi Ulaşım, Özel İhtisas Komisyonu Üyesi,
- Doç. Dr. Z. Aslı GÜREL 2 Kasım 2023 tarihinden itibaren Gazi Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Fakülte Kurul üyesi, 22-24 Kasım 2023 tarihlerinde Ankara'da gerçekleşen Cumhuriyetin 100. Yılında Kent temalı 8. Kent Araştırmaları Kongresi, Düzenleme Kurulu Üyesi, 22-24 Kasım 2023 tarihlerinde Ankara'da gerçekleşen Cumhuriyetin 100. Yılında Kent temalı 8. Kent Araştırmaları Kongresi, Bilim Kurulu Üyesi,
- Dr. Öğretim Üyesi N. Oya MEMLÜK ÇOBANOĞLU, KBAM, Kentsel ve Bölgesel Araştırmalar Ağı, Yürütme Kurulu Üyesi, 15-16-17 Aralık 2023 tarihlerinde İzmir'de gerçekleştirilen Kentsel ve Bölgesel Araştırmalar Ağı (KBAM) tarafından düzenlenen 'Afetlerden Öğrendiklerimiz / Öğrenemediklerimiz: Cumhuriyetin Yüzüncü Yılında Mekânsal Araştırmaların ve Planlamanın Yeri ve İşlevi' başlıklı 9. KBAM Sempozyumu, Bilim Kurulu Üyesi.

**Yayın Kurulu Üyelikleri**

- Prof. Dr. Nilgün GÖRER TAMER, Kent Akademisi Dergisi <https://dergipark.org.tr/tr/pub/kent/board> International Refereed Journal Of Design And Architecture <https://www.mtddergisi.com/eng/editors>, JENAS | Journal of Environmental and Natural Studies Ethical Board <https://www.jenas.org/about/ethical-boards/>, T.C. Trakya Üniversitesi KAPU / Trakya Mimarlık ve Tasarım Dergisi <https://kapu.trakya.edu.tr/pages/dergi-kurullari>
- Prof. Dr. Çiğdem VAROL ÖZDEN, Grid - Architecture, Planning and Design Journal, Danışma Kurul Üyesi, 2023 -Devam Ediyor, Journal of Contemporary Urban Affairs, Danışma Kurul Üyesi, 2022 - Devam Ediyor,
- Prof. Dr. Tanyel ÖZELÇİ ECERAL, Uluslararası Hakemli Tasarım ve Mimarlık Dergisi, Editörler Kurulu Üyesi, 2023 - Devam Ediyor
- Prof. Dr. Burcu H. ÖZÜDURU, Journal of Planning Literature Editör Kurulu Üyesi
- Doç. Dr. Erman AKSOY'un 8gen-ART Dergisi Editör Kurulu Üyeliği, 2022-Devam Ediyor

#### **Editörlük**

- Prof. Dr. Kübra CİHANGİR ÇAMUR & Şirin GÜLCEN EREN (Eds.) (2023). Architectural Sciences and Recent Approaches and Trends in Urban and Regional Planning. IKSAD.
- Emine CİHANGİR (Editor-in-Chief), Prof. Dr. Kübra CİHANGİR ÇAMUR, & Mehmet ŞEREMET. (2023/1). Geography-Planning-Tourism-Studios Journal.
- Emine CİHANGİR, Kübra CİHANGİR ÇAMUR, & Mehmet ŞEREMET (Editor-in-Chief). (2023/2). Geography-Planning-Tourism-Studios Journal.
- Prof. Dr. Kübra CİHANGİR ÇAMUR (Ed.) (2023). Mekansal ve Sosyo-Kültürel Yapısıyla Arguvan. ISSN:978-625-8293-30-2. İnönü Üniversitesi Yayınevi.

#### **Hakemlik**

- Prof. Dr. Nilgün GÖRER TAMER, Doğu Asya Araştırmaları Dergisi, makale hakemliği, METU Journal of the Faculty of Architecture, makale hakemliği, International Refereed Journal of Design And Architecture, makale hakemliği, Mimarlık Bilimleri Ve Uygulamaları Dergisi, makale hakemliği, Dicle Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, makale hakemliği, TÜBİTAK Projesi / 2237 - Proje Eğitimi Etkinliklerini Destekleme Programı, Projesi raporu değerlendirmesi, TÜBİTAK Projesi / 1002 - Hızlı Destek Programı, Projesi raporu değerlendirmesi
- Prof. Dr. Çiğdem VAROL ÖZDEN, Eig Concert Japan, Diğer Uluslararası Fon Programları kapsamında proje değerlendirmesi, Eylül 2023, TÜBİTAK 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Projesi raporu değerlendirmesi, Ağustos 2023, TÜBİTAK 2518 -Uluslararası İkili İşbirliği Projesi, Özbekistan Cumhuriyeti Yenilikçi Kalkınma Bakanlığı (MID Uzbekistan) İkili İşbirliği Programı proje değerlendirmesi, Haziran 2023, TÜBİTAK 1002 – Hızlı Destek Programı proje değerlendirmesi, Haziran 2023, TÜBİTAK 3005 - Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destek Programı proje önerisi değerlendirmesi, Şubat 2023, Grid - Architecture, Planning and Design Journal, Hakemli Bilimsel Dergi, makale hakemliği Mart 2023, 21. Ulusal Bölge Bilimi ve Bölge Planlama Kongresi, bildiri özetleri değerlendirmesi, Mart 2023,
- Prof. Dr. Tanyel ÖZELÇİ ECERAL, Journal of Regional and City Planning, ESCI Kapsamındaki Dergi, makale hakemliği, Ekim 2023, International Journal of Urban Sciences, SSCI Kapsamındaki Dergi, makale hakemliği, Mart 2023, METU Journal of The Faculty of Architecture, AHCI Kapsamındaki Dergi, makale hakemliği, Şubat 2023, TÜBİTAK Projesi, 3005 - Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destek Programı, Proje raporu değerlendirmesi, Gazi Üniversitesi, Türkiye, Eylül 2023, TÜBİTAK, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Gazi Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Şehir Ve Bölge Planlama, Türkiye, 2023, TÜBİTAK, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Gazi Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Şehir Ve Bölge Planlama, Türkiye, 2023, TÜBİTAK, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Gazi Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Şehir Ve Bölge Planlama, Türkiye, 2023,
- Doç. Dr. Leyla ALKAN GÖKLER, SSCI kapsamında olan 2 dergide, ESCI kapsamında olan 2 dergide, ULAKBİM'de taranan kapsamında olan 2 dergide toplam 6 hakemlik ve 1 tane TUBİTAK dış danışmanlığı yapmıştır.
- Doç. Dr. Z. Aslı GÜREL, Nisan 2023, Bölgesel Kalkınma Dergisi, makale hakemliği, Aralık 2023 tarihinde TÜBİTAK 1001 ÇABA – SOBAG projesinde dış danışman olarak görev yapmıştır.

- Doç. Dr. Erman AKSOY, Journal of Asian Architecture and Building Engineering, SSCI Kapsamındaki Dergi, makale hakemliği, Mart 2023
- Dr. Öğretim Üyesi N. Oya MEMLÜK ÇOBANOĞLU, Planlama-Planning dergisi, makale hakemliği, Mart 2023, METU Journal of the Faculty of Architecture, makale hakemliği, Kasım 2023.

### **Çalıştaylar**

- Prof. Dr. Nilgün GÖRER TAMER, “Kendine Yeten Kentine Yeter, İklim Dirençli Mahalle Tasarımı: Kapımdaki Doğa”, Kalkınma Atölyesi, GEF, SGP, UNDP Sivil Toplum Kuruluşu, 9 Eylül 2023, Cermodern, Ankara
- Prof. Dr. Çiğdem VAROL ÖZDEN, Başkent’in Meydanı Kızılay’ın Dönüşüm Öyküsü, Ankara Workshop, SpacePol Hybrid Event: 26/27 Nisan 2023, Ankara Kent Konseyi, Ankara, Ankara Şehircilik Bienali, “Kale İşlevsel Yeniden Canlandırma Çalıştayı” düzenleme kurulu, 18-19 Kasım 2023, Ankara, Ankara Şehircilik Bienali, “Maltepe Açık Planlama Atölyesi” düzenleme kurulu, 24-25 Kasım 2023, Ankara.
- Prof. Dr. Özge YALÇINER ERCOŞKUN, Akıllı Yenişehir Çalıştayı, davetli konuşmacı (çevrimiçi), 27 Aralık 2023, Mersin, Hacettepe Üniversitesi İç mimarlık ve Disiplinlerarası Yaklaşımlar çalıştayı, davetli konuşmacı, 04 Nisan 2023 (çevrimiçi).
- Prof. Dr. Burcu H. ÖZÜDURU, Düzenleme Kurulu Üyesi, 09.05.2023, Kent Sağlığı Çalışmalarında Mekansal İstatistiksel Analizler: CBS, R Programı Uygulamaları Çalıştayı (çevrim içi), Ankara, 19.11.2023, “Kale İşlevsel Yeniden Canlandırma Çalıştayı”, Ankara Şehircilik Bienali, İTŞKV (İlhan Tekeli Şehircilik Kültürü Vakfı), Erimtan Müzesi, Ankara, Düzenleme Kurulu Üyesi, 24.11.2023, “Maltepe Açık Planlama Atölyesi”, Ankara Şehircilik Bienali, İTŞKV (İlhan Tekeli Şehircilik Kültürü Vakfı), Ankara Kent Konseyi, Ankara, Düzenleme Kurulu Üyesi, Koordinatör, 17.11.2023, “Yürüme Kültürü ve Kent Çalıştayı”, Ankara Şehircilik Bienali, İTŞKV (İlhan Tekeli Şehircilik Kültürü Vakfı), Ankara Kent Konseyi, Ankara.
- Doç. Dr. Z. Aslı GÜREL, Prof. Dr. Burcu H. ÖZÜDURU ve Doç. Dr. Ayten YİĞİTER ile birlikte, 09 Mayıs 2023 tarihinde çevrim içi gerçekleşen "Kent Sağlığı Çalışmalarında Mekansal İstatistiksel Analizler: CBS & R Programı Uygulamaları" Çalıştayı'nın düzenleme kurulunda yer almıştır, 5 Nisan 2023 tarihinde Ankara’da Lokman Hekim Üniversitesi A Blok Konferans Salonunda gerçekleşen "Sağlıklı ve Hareketli Yaşam Çevreleri İçin Kanıta Dayalı Kentsel Politika Önerilerinin Geliştirilmesi" Çalıştayı'na moderatör olarak katılmıştır.
- Prof. Dr. Kübra CİHANGİR ÇAMUR, Emel AKIN (Koordinatörler), Teknoloji Çalıştayı, Ankara Kent Konseyi, 03-04 Kasım 2023, Gençlik Parkı AKK Binası, Ankara.
- Dr. Öğretim Üyesi N. Oya MEMLÜK ÇOBANOĞLU ve M. Van Dorst, Vital Neighborhoods: A design Patterns Workshop, çalıştay yürütücüsü, 15 Haziran 2023, Delft, Hollanda, Ankara Şehircilik Bienali, “Maltepe Açık Planlama Atölyesi”, düzenleme kurulu, 24-25 Kasım 2023, Ankara, 19.11.2023, “Kale İşlevsel Yeniden Canlandırma Çalıştayı”, Ankara Şehircilik Bienali, İTŞKV (İlhan Tekeli Şehircilik Kültürü Vakfı), Erimtan Müzesi, Ankara, Düzenleme Kurulu Üyesi

### **Açık Oturum/ Söyleşi**

- Prof. Dr. Çiğdem VAROL ÖZDEN, “Afet Dayanıklı Kentler”, Tandoğan Rotary Kulübü, Mart 2023

### **TV ve Radyo, Gazete Yayını**

- Prof. Dr. Nilgün GÖRER TAMER, (2023). Kapımdaki Doğa Sokak Ağaçları. Ayrancim Gazetesi, Ocak 2023 Sayı:23, ss.10-11. <https://ayrancim.org.tr/wp-content/uploads/2023/01/Ayrancim23.pdf>
- Prof. Dr. Özlem GÜZEY, “Evlerimizi Nasıl Güvenli Yapabiliriz” Bizim TV, Youtube TV, 2023, “Başkent Gündem” Flashhaber TV, Youtube TV, 2023, “Kentlerimizin Planlaması Nasıl Olmalı?”, AtaTeg, Youtube TV, 2023
- Prof. Dr. Çiğdem VAROL ÖZDEN, “Başkent’in Meydanı Kızılay” Alternatif Gösteri - Podcast Serisi, Mart 2023, Prof. Dr. N. Aydan SAT, “Başkent’in Meydanı Kızılay’ın Dönüşüm Öyküsü” TRT Radyo Sinyal Programı, Radyo Programı, 2023,
- Doç. Dr. Hayri ULVI, “İklimin Geleceği” Programı, TRT Ankara Radyosu Eğitim Kültür Yayınları Müdürlüğü, Radyo 1, 04.05.2023

- Araş. Gör. Duygu ÇAYAN, “Mega Etkinlikler ve Kentsel Mirasları: Birleşmiş Milletler Habitat II-İstanbul Deneyimi” adlı yüksek lisans tez çalışması kapsamında 3 Haziran 2023 tarihinde “Mekan ve İnsan” adlı YouTube programına katılmıştır.

### **Sergi**

- Doç. Dr. Z. Aslı GÜREL, Prof. Dr. Tanyel ÖZELÇİ ECERAL, Prof. Dr. Burcu H. ÖZÜDURU, Prof. Dr. N. Aydan SAT, Prof. Dr. Metin ŞENBİL, Prof. Dr. Çiğdem VAROL ÖZDEN ve Arş. Gör. Tutku Gizem YAZICI'nın düzenleme kurulunda yer aldıkları, Doç. Dr. S. Bahar YENİGÜL ve Dr. Deniz ALTAY KAYA'nın eş küratörlüğünü yaptığı “Kentte Bir Arada” temalı Ankara Şehircilik Bienali 13-26 Kasım 2023 kapsamında gerçekleştirilen sergiler (Hikmet Çetinkaya, Yarışma Sergisi)
- CRP 1001 Planning Studio 1 dersi kapsamında, Prof. Dr. Nilgün GÖRER TAMER, Dr. Arzu SERT, Dr. Aybike C. KIZILTAŞ, Dr. Öğretim Üyesi N. Oya MEMLÜK ÇOBANOĞLU ve Araştırma Görevlisi Esin Duygu DÖNER'in yürütücülüğünde ‘Cumhuriyet’in 100. Yılında Anıtkabir’ başlıklı fotoğraf sergisi 31.10.2023- 13.11.2023 tarihleri arasında Gazi Üniversitesi Mimarlık Fakültesi’nde gerçekleştirilmiştir.

### **Eğitim Seminerleri**

- Prof. Dr. Nilgün GÖRER TAMER, Temel Tasarım Konuşmaları; “Temel Tasarım Kavramlarının Mekanı Biçimlendirmedeki Rolü “Süleyman Demirel Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi Şehir ve Bölge Planlama Bölümü, 20 Mart 2023
- Prof. Gamze YÜCEL İŞILDAR, İklim Değişimi ve Kentsel Su Yönetimi Eğitimi, Gazi Teknopark, Kasım 2023.

### **Tiyatro /Konser/ Turnuva**

- Doç. Dr. Z. Aslı GÜREL, Prof. Dr. Tanyel ÖZELÇİ ECERAL, Prof. Dr. Burcu H. ÖZÜDURU, Prof. Dr. N. Aydan SAT, Prof. Dr. Metin ŞENBİL, Prof. Dr. Çiğdem VAROL ÖZDEN ve Arş. Gör. Tutku Gizem YAZICI'nın düzenleme kurulunda yer aldıkları, Doç. Dr. S. Bahar YENİGÜL ve Dr. Deniz ALTAY KAYA'nın eş küratörlüğünü yaptığı “Kentte Bir Arada” temalı Ankara Şehircilik Bienali 13-26 Kasım 2023 kapsamında gerçekleştirilen gösteriler (sokak tiyatrosu, dans gösterileri).

### **Diğer (Oturum başkanı, moderatör, panelist, davetli konuşmalar vb.)**

- Prof. Dr. Bilge ARMATLI KÖROĞLU, Dünya Şehircilik Günü; Oturum Başkanlığı, Kent Araştırmaları Sempozyumu; Oturum Başkanlığı
- Prof. Dr. Çiğdem VAROL ÖZDEN, Tübitak Deprem Araştırmaları Çağrısı Projeleri Sanal Konferansı, Davetli Konuşmacı, Mart 2023,
- Prof.Dr. Özge YALÇINER ERCOŞKUN, Ankara'nın Geleceği: Teknolojik Değişim ve Dijitalleşme Sürecinde Kent Mekanı Panel ve Atölye Çalışmaları, davetli konuşmacı, 03 Kasım 2023 (çevrimiçi), Akademik Çalışmalar Grubu Youtube Platformu, moderatör, 17 Mart 2023,
- Prof. Dr. Tanyel ÖZELÇİ ECERAL 8. Kent Araştırmaları Kongresi, 22-24 Kasım 2023, Ankara. Yerleşmeler Sistemi, Bölgeler, Politikalar, Oturumu Başkanı
- Prof. Dr. Burcu H. ÖZÜDURU, Jüri Üyesi, TMMOB Şehir Plancıları Odası Bitirme Projesi Yarışması, 28.10.2023,
- Prof. Dr. Burcu H. ÖZÜDURU, Konuşmacı, 09.05.2023, Kent Sağlığı Çalışmalarında Mekansal İstatistiksel Analizler: CBS R Programı Uygulamaları Çalıştayı (çevrim içi), Ankara,
- Prof. Dr. Burcu H. ÖZÜDURU, Moderatör/Panelist, 15.11.2023, “Sağlıklı Kent Projesi Panel ve Sergi Açılışı”, Ankara Şehircilik Bienali, İTŞKV (İlhan Tekeli Şehircilik Kültürü Vakfı), Ankara Kent Konseyi, Ankara,
- Prof. Dr. Burcu H. ÖZÜDURU, Açılış Konuşması, 25.04.2023, Sağlıklı ve Hareketli Yaşam Çevreleri İçin Kanıta Dayalı Kentsel Politika Önerilerinin Geliştirilmesi Çalıştayı, Lokman Hekim Üniversitesi A Blok Konferans Salonu, Ankara,
- Prof. Dr. Burcu H. ÖZÜDURU, Panelist, 24.05.2023, Yaşam Çevrelerinin, Sağlık Göstergeleri Ve Yaşam Kalitesi İle İlişkisi; Kapanış toplantısı, Hacettepe Üniversitesi Kültür Merkezi,
- Prof. Dr. Burcu H. ÖZÜDURU, Ankara, Davetli Konuşmacı, 27.04.2023, “Ankara’da Alışveriş Merkezleri ve Tüketim Kültürünün Kentle İlişkisi SpacePol Ankara Event: Being or Becoming a Capital City, Ankara Kent Konseyi, Ankara. <https://www.youtube.com/watch?v=Vgcx4sWAXU0>,
- Prof. Dr. Burcu H. ÖZÜDURU, Davetli Konuşmacı, 01.06.2023, “Intra-Urban Centrality Levels Through Street Networks: Evidence from Ankara’s Urban Growth”, Space Syntax Lab Seminars (online), Space Syntax Laboratory at the University College London (UCL), United Kingdom.



(<https://www.ucl.ac.uk/bartlett/architecture/events/2023/jan/space-syntax-lab-seminars-autumn-2022-spring-2023>),

- Doç. Dr. Z. Aslı GÜREL, İlhan Tekeli Şehircilik Kültürü Vakfı bünyesinde yer alana İlhan Tekeli Tez Ödülleri Komitesi Başkanlığını yürütmüştür. 2022 yılı İlhan Tekeli Tez Ödülleri Töreni ve Paneli 22 Kasım 2023 tarihinde 8. Kent Araştırmaları Kongresi'nde gerçekleştirilmiştir, 22 Kasım 2023 tarihinde Ankara'da düzenlenen Cumhuriyetin 100. Yılında Kent temalı 8. Kent Araştırmaları Kongresi'nde yer alan İlhan Tekeli 2022 yılı tez ödülleri töreni ve paneline kolaylaştırıcı olarak katılmıştır, 15 Kasım 2023 tarihinde Ankara'da düzenlenen Ankara Şehircilik Bienalinde yer alan Sağlıklı Kent Projesi Paneline 'Ankara Yaşam Çevreleri Üzerinden Kronik Hastalıkların Risk Faktörlerini Belirleyen Kentsel Özelliklerin Değerlendirilmesi' başlıklı sunum ile katılmıştır, 21 Kasım 2023 tarihinde Ankara'da düzenlenen Ankara Şehircilik Bienalinde yer alan Ankara'nın Yüzyıllık Deneyimi başlıklı etkinlikte açılış konuşması yapmıştır, 24 Mayıs 2023 tarihinde Ankara'da Hacettepe Üniversitesi Kültür Merkezi'nde gerçekleşen "Yaşam Çevrelerinin, Sağlık Göstergeleri ve Yaşam Kalitesi İle İlişkisi" adlı proje kapanış toplantısına oturum başkanı olarak katılmıştır.
- Doç. Dr. Leyla ALKAN GÖKLER, 22 Kasım 2023 tarihinde gerçekleştirilen 2022 İlhan Tekeli Tez Ödül Töreni Etkinliğine panelist olarak katılmıştır, 22-24 Kasım 2023 tarihleri arasında gerçekleştirilen VIII. Uluslararası Kent Araştırmaları (Cumhuriyetin 100. Yılında Kent) kongresinde (22-24 Kasım 2023) oturum başkanlığı yapmıştır.

#### **2023 yılı içerisinde Endüstriyel Tasarım Bölümü tarafından düzenlenen etkinlikler aşağıda sunulmuştur.**

- 100. Yıl Etkinlikleri "Tasarım Şöyleşileri" kapsamında, OD Art&Design kurucusu ve tasarımcısı mezunumuz Merve Şireci Kır'ın 'Bir İfade Aracı Olarak Seramik' başlıklı söyleşisi 24.05.2023 tarihinde çevrimiçi ortamda gerçekleştirilmiştir.
- 100. Yıl Etkinlikleri "Tasarım Şöyleşileri" kapsamında, Aselsan Endüstriyel Tasarım Lideri Engin Çekceoğlu'nun 'İş Akış Şeması ve Proje Sürecine Katkısı' başlıklı söyleşisi 11.05.2023 tarihinde çevrimiçi ortamda gerçekleştirilmiştir.
- 100. Yıl Etkinlikleri "Tasarım Şöyleşileri" kapsamında, Doç. Dr. Nilgün Olguntürk'ün 'Tasarımda Renk' başlıklı söyleşisi 28.04.2023 tarihinde çevrimiçi ortamda gerçekleştirilmiştir.

#### **2023 yılı içerisinde Endüstriyel Tasarım Bölümü tarafından düzenlenen teknik geziler aşağıda sunulmuştur.**

- Prof. Dr. Aydın ŞIK ve Dr. Öğr. Üyesi Murat ÖNDER tarafından ID 201 Product Design I dersi kapsamında Ankara Büyükşehir Belediyesi Çevre Koruma ve Kontrol Daire Başkanlığı atölyelerine teknik gezi düzenlenmiştir.
- Endüstriyel Tasarım Bölümü tarafından 09 Mayıs 2023 tarihinde Hidromek firması üretim tesislerine teknik gezi düzenlenmiştir.

#### **2023 yılı içerisinde Endüstriyel Tasarım Bölümü öğrenci topluluğunun düzenlediği etkinlikler aşağıda sunulmuştur.**

Gazi Üniversitesi Tasarım ve İnovasyon Topluluğu, Danışman: Dr. Öğr. Üyesi Murat ÖNDER

- TiTalk, Online Söyleşi, 31.03.2023, Konuk: Merve Nur SÖKMEN
- TiTalk, Online Söyleşi, 12.04.2023, Konuk: Sedat ÖZTÜRK
- TiTalk, Online Söyleşi, 28.04.2023, Konuk: Şule KOÇ
- Aygersan Teknik Gezi, 26.05.2023
- Kil Workshop, 10.05.2023, Yürütücü: Merve ŞIRECI KIR, Mimarlık Fakültesi
- Render Workshop, 27.05.2023, Yürütücü: Armağan Can EKŞİ, (Online)
- Bir Garip Yarışma, 31.05.2023
- TiTalk, Gelir İdaresi Başkanlığı Teknoloji ve Tasarım Ekibi Söyleşisi, 08.12.2023, Konuk: Arda ŞEMSETTİNOĞLU, Fatih TAŞ, Enes TÜRK, Demet ÜNAL, Gazi Mimarlık Fakültesi Yükseliş Salonu
- ID COLORS, Cumhuriyetin 100. Yılında Tasarım, 18.12.2023, Konuk: Prof. Dr. Dilek AKBULUT, Prof. Dr. Gülay HASDOĞAN, Gazi Üniversitesi Merkez Kampüs Konser Salonu.

#### **2023 yılı içerisinde Endüstriyel Tasarım Bölümü öğretim üyeleri tarafından gerçekleştirilen diğer etkinlikler aşağıda sunulmuştur.**

#### **Kurul Üyelikleri**

- Prof. Dr. Aydın ŞIK, ICENSS Uluslararası Mühendislik ve Doğa Bilimleri Çalışmaları Kongresi, Bilim Kurulu Üyesi, KİGUDER Kamuda İş Güvenliği Uzmanları Derneği, Bilim Kurulu Başkanı, Kaynak Teknolojisi Derneği, Üye, II. Uluslararası XI. Ulusal İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Kongresi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Ekim 2023, Adana, Türkiye
- Prof. Dr. Dilek AKBULUT, ENTAK Endüstriyel Tasarım Akreditasyon Kurulu Değerlendirme Takımı, Başkanı, Gazi University Journal of Science, Yayın Kurul Üyesi, Sanatın Ritmi II. Uluslararası Sanat Sempozyumu ve Sergisi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Mayıs 2023, Kocaeli, Türkiye
- Prof. Dr. Serkan GÜNEŞ, Grid - Architecture, Planning and Design Journal (Online), Danışma Kurul Üyesi
- Öğr. Gör. Dr. Ayşe EZGİ İLHAN, ETMK Endüstriyel Tasarım Meslek Kuruluşu, Genel Sekreterliği görevi, ETMK-ENTAK Endüstriyel Tasarım Bölümlerinin Akreditasyon Süreçleri Sorumlusu, ENTAK Sürekli İyileştirme Komitesi Başkanı.

### **Editörlük**

- Prof. Dr. Aydın ŞIK, Uluslararası Hakemli Tasarım ve Mimarlık Dergisi, Editör, SCIREA Journal of Materials, Editörler Kurulu Üyesi, American Journal of Science, Engineering and Technology, Baş Editör, Journal of Mechanical Engineering and Modern Technology (JMEMT), Editör.
- Prof. Dr. Abdullah TOĞAY, TURJE / Turkish Journal of Education, Editörler Kurulu Üyesi,
- Prof. Dr. Serkan GÜNEŞ, Gazi University Journal of Science Part B: Art Humanities Design and Planning, Editörler Kurulu Üyesi,
- Prof. Dr. Dilek AKBULUT, International Refereed Journal of Design and Architecture, Editörler Kurulu Üyesi.

### **Hakemlik**

- Prof. Dr. Aydın ŞIK, Journal of Advanced Joining Process, (SCI indexli), makale hakemliği, Aralık 2023, Journal of Advanced Joining Process, (SCI indexli), makale hakemliği, Aralık 2023, Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi Part C: Tasarım ve Teknoloji, makale hakemliği, Ekim 2023, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Dergisi, makale hakemliği, Ekim 2023, Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi Part C: Tasarım ve Teknoloji, makale hakemliği, Eylül 2023.
- Prof. Dr. Dilek AKBULUT, TÜBİTAK 2209-A, Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Proje raporu değerlendirmesi (7), Ağustos 2023, TÜBİTAK 3005, Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destek Programı, Proje raporu değerlendirmesi, Temmuz 2023, New Design Ideas, makale hakemliği, TÜBİTAK 2209-A, Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Proje raporu değerlendirmesi (3), Şubat 2023
- Dr. Öğretim Üyesi Merve SARIŞIN COŞKUN, Gazi University Journal of Science, makale hakemliği.

### **Çalıştaylar**

- Prof. Dr. Aydın ŞIK, Meslek Edinme Atölyeleri Donatım Standartları Çalıştay Organizasyonu, Kasım 2023, Bursa, Türkiye, Afet ve Acil Durum Yönetim Rehberi Değerlendirme Çalıştayı, Kasım 2023, Ankara, Türkiye, European Interactive Industrial Design Studio Çalıştay Organizasyonu, Şubat 2023, Ankara, Türkiye
- Prof. Dr. Serkan GÜNEŞ, Gazi Üniversitesi Tasarım ve Uygulama Merkezi ve Hacettepe Üniversitesi İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı Bölümü ortaklığında 04 Nisan 2023 tarihinde gerçekleştirilen “Afet Durumunda Vaka Temelli Önceliklendirilmiş MVP Önerileri Geliştirme Eğitim Çalıştayı”nda yürütücü olarak görev almıştır.
- Endüstriyel Tasarım Bölümü akreditasyon başvurusu kapsamında düzenlenen “Program Eğitim Amaçları Belirleme Çalıştayı I” Endüstriyel Tasarım Bölümü Akreditasyon Komisyonu ve bölüm öğretim üye ve elemanlarının katılımıyla 2023 yılında gerçekleştirilmiştir.
- Endüstriyel Tasarım Bölümü akreditasyon başvurusu kapsamında düzenlenen “Program Eğitim Amaçları Belirleme Çalıştayı II” Endüstriyel Tasarım Bölümü Akreditasyon Komisyonu ve dış paydaşların katılımıyla 2023 yılında gerçekleştirilmiştir.

### **Sergi**

- Endüstriyel Tasarım Bölümü akreditasyon süreci kapsamında düzenlenen “ENTAK Akreditasyon Öğrenci Projeleri Sergisi” 22-24 Kasım 2023 tarihleri arasında Mimarlık Fakültesi Yükseliş Salonu Fuayesi’nde gerçekleştirilmiştir.

### **Eğitim Seminerleri**

- Gazi Üniversitesi Tasarım Uygulama ve Araştırma Merkezi adına Prof. Dr. Serkan Güneş moderatörlüğünde düzenlenen ve WE HEART UX kurucusu ve mezunumuz Furkan Arca tarafından verilen “Dijital Ürün

Tasarımına Giriş, UX/UI 101” konulu eğitim semineri çevrimiçi ortamda 15.02.2023 tarihinde gerçekleştirilmiştir.

- Gazi Üniversitesi Tasarım Uygulama ve Araştırma Merkezi adına Prof. Dr. Serkan Güneş moderatörlüğünde düzenlenen ve Eskişehir Teknik Üniversitesi Endüstriyel Tasarım Bölümünden Doç. Dr. Engin Kapkın tarafından verilen “Endüstriyel Tasarımda Temel Tasarımı Anlamak” konulu eğitim semineri çevrimiçi ortamda 02.05.2023 tarihinde gerçekleştirilmiştir.

### Düzenlenen Bilimsel Toplantılar, Etkinlikler

Bölüm Adı	Sempozyum		Kongre		Konferans		Panel		Seminer		Diğer*		Genel Toplam
	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	
EUT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	-	45
MİMARLIK	2	-	-	-	-	-	-	-	28	-	120	-	150
ŞBP	-	-	-	-	-	-	-	-	12	1	126	1	140
<b>TOPLAM</b>	2								40	1	281	1	325

A: Ulusal, B: Uluslararası

\*Diğer etkinlikler aşağıda belirtilecektir.

Diğer Etkinlikler	MİMARLIK	ŞBP	EUT
Açık Oturum	-	-	-
Söyleşi	2	1	3
Tiyatro	-	2	-
Konser	-	-	-
Sergi	8	3	1
Turnuva	3	-	-
Teknik Gezi	14	12	3
Eğitim Semineri	6	2	2
Hizmet İçi Eğitim Programı	1	-	-
.....			
<i>Bienal</i>	-	1	-
<i>Kurul Üyelikleri</i>	6	24	10
<i>Yayın Kurulu Üyelikleri</i>	-	8	1
<i>Editörlük</i>	10	4	7
<i>Hakemlik</i>	61	27	10

<i>Çalıştay</i>	<b>5</b>	<b>15+1</b>	<b>8</b>
<i>TV ve Radyo, Gazete Yayını</i>	-	<b>8</b>	-
<i>Diğer (Oturma başkanı, davetli konuşmalar vb.)</i>	<b>5</b>	<b>19</b>	-

### Diğer Etkinlikler:

**2023 yılı içerisinde Şehir ve Bölge Planlama Bölümünden bildiri sunumu ile katılan bilimsel toplantılar haricinde öğretim üyeleri tarafından gerçekleştirilen diğer etkinlikler aşağıda sunulmuştur.**

Arş. Gör. Esin Duygu DÖNER 4-13 Temmuz tarihleri arasında Hollanda Delft Teknoloji Üniversitesi tarafından gerçekleştirilen 8. Summer School Planning and Design for the Just City isimli uluslararası çalışmaya katılım sağlamıştır.

### Fikri Mülkiyet Etkinlikleri:

#### *Patent-Faydalı Model-Endüstriyel Tasarım*

#### Endüstriyel Tasarım Bölümü:

- Endüstriyel Tasarım, Tescil No: 2023 003071, Abdullah Toğay
- Faydalı Model, Tescil No: 2021 018025, Dilek Akbulut
- Endüstriyel Tasarım, Tescil No: 2023 004686, Dilek Akbulut
- Endüstriyel Tasarım, Tescil No: 2023 004669, Dilek Akbulut

### Diğer Etkinlikler:

#### Düzenlenen Bilimsel Toplantılara ve Etkinliklere Katılan Personel Sayısı

BÖLÜM ADI	Sempozyum		Kongre		Konferans		Panel		Seminer		Diğer	
	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B		
MİMARLIK	8	32	5	19	-	19	-	-	-	-	-	-



<b>SBP</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	-	-	-	-	-	-
<b>EUT</b>	-	<b>2</b>	-	<b>3</b>	-	<b>7</b>	-	-	-	-	-	<b>12</b>

A: Ulusal, B: Uluslararası

### Bilimsel Yayın Sayıları

Bölüm Adı	Makale*		Bildiri*		Kitap
	A	B	A	B	
<b>EUT</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	-	<b>12</b>	<b>6</b>
<b>MİMARLIK</b>	<b>8</b>	<b>75</b>	<b>13</b>	<b>70</b>	<b>32</b>
<b>SBP</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>13</b>	<b>19</b>

A: Ulusal, B: Uluslararası

\* İndekslere Giren Hakemli Dergilerde

(Makale ve Bildirilere yönelik detay bilgileri EK-1’de yer almaktadır.)

### Üniversiteler Arasında Yapılan İkili Anlaşmalar

Üniversite Adı	Anlaşmanın İçeriği
Vienna University of Technology (TU Wien) (ŞBP Böl)	Öğrenci ve Personel Hareketliliği - KA131 TU Vienna Ulaşım Planlaması ve Trafik Mühendisliği Araştırma Merkezi ile 2024 yılına kadar Erasmus Kurumlararası anlaşması bulunmaktadır
University of Ljubljana (ŞBP Böl)	Öğrenci ve Personel Hareketliliği - KA131
Bochum University of Applied Sciences (Mimarlık Böl)	Öğrenci ve Personel Hareketliliği - KA131
Sapienza - Università Di Roma (Mimarlık Böl)	Öğrenci ve Personel Hareketliliği - KA131
Silesian University of Technology (Mimarlık Böl)	Öğrenci ve Personel Hareketliliği - KA131
RheinMain University of Applied Sciences (Mimarlık Böl)	Öğrenci ve Personel Hareketliliği - KA131
Białystok University of Technology (Mimarlık Böl)	Öğrenci ve Personel Hareketliliği - KA131
International Vision University (Mimarlık Böl)	Öğrenci ve Personel Hareketliliği - KA131

### 3.2.1.2. Proje Bilgileri

#### **Mimarlık Bölümü:**

- Prof. Dr. İdil Ayçam (Yürütücü), Prof. Dr. Mustafa Zeki Yılmazoğlu (Araştırmacı), Doç. Dr. Asena Soyuluk (Araştırmacı) ve Arş. Gör. Cansu Bekler (Araştırmacı), **Saydam Yalıtımlı Gizli Isı Depolama Duvarının Isıl Performansının İncelenmesi** adlı Tübitak

**1001 Projesine** 2022 yılında başlamış ve devam etmektedirler. Proje, yenilikçi malzemelerle geliştirilmiş dış duvar sisteminin Ankara iklim koşullarındaki konut binasına uygulanması sonucunda bina enerji performansının araştırması matematiksel analiz, simülasyon ve deneysel çalışma ile yapılacaktır.

- Prof. Dr. Füsun DEMİREL (Yürütücü), Arş. Gör. Ezgi DADAŞ ARIKAN (Araştırmacı). **Karayolu Kaynaklı Gürültünün Kontrolüne Yönelik Gürültü Bariyeri Tasarım Modeli** adlı BAP Projesi, 2023 yılında devam etmektedir.
- Prof. Dr. Özlem SAĞIROĞLU DEMİRCİ, Arş. Gör. Minel Ahu KARA. Fga-2022-8144 - **Tarihi Ahşap Yapılarda Restorasyon Amaçlı Kullanılan Kompozit Malzemeler ile Ahşap Ara Yüzeyi Malzeme Modelinin Deneysel Olarak Araştırılması** adlı BAP projesi, 2023 yılında devam etmektedir.
- Prof. Dr. Semra ARSLAN SELÇUK, Arş. Gör. Ayşenur COŞKUN, Arş. Gör. Gizem ÖZEROL ÖZMAN, Arş. Gör. Makbule ÖZDEMİR, **Empowering Youth Work Towards The European Green Deal** (Erasmus + Gençlik Programı 2021/R2- KA2- Gençlik Alanında İşbirliği Ortaklıkları (KA220) (Mayıs2022- Mayıs2024) adlı Avrupa Birliği projesi 2023 yılında devam etmektedir.
- Prof. Dr. Önder Aydın, Dr. Öğr. Ü. Ammar İbrahimgil, **Balkanlar'da 16. Yüzyıl Camilerinin Oluşum ve Gelişiminin Analitik İncelenmesi** adlı 223K238 numaralı **Tübitak** araştırma projesini, 2023 yılında devam ettirmektedir.
- Prof. Dr. İdil Ayçam (Yürütücü), Prof. Dr. Atilla Bıyıkoglu, Prof. Dr. Özgür Anıl, Ayşe Şeyma Arslantaş, **Mevcut Bir Cami Yapısının İç Mekan Hava Kalitesi Koşullarının Araştırılması ve CFD Aracılığıyla Açıklık Tasarımına Yönelik Çözüm Önerilerinin Geliştirilmesi** adlı **Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje (2023-2024) (BAP)** kapsamında görev almaktadır.
- Prof. Dr. Füsun Demirel, **Bina Akustiği ve Gürültü Farkındalığı Eğitimi** adlı **Tübitak** 2237-A Bilimsel Eğitim Etkinlikleri Desteği kapsamında 1129B372300504 numaralı projede eğitmen olarak görev almıştır.
- Prof. Dr. Figen Beyhan, **Nakliye Konteynerlerinin Enerji Verimliliği Bağlamında Yeniden Kullanımını Öngören Bir Model Önerisi** adlı Gazi Üniversitesi (7876) Doktora Tez Projesinde (**BAP**) yürütücü olarak görev almaktadır.
- Prof. Dr. Figen Beyhan, **An Interactive Design Studio Based On Sustainable Architecture** adlı **AB Project National Agency** tarafından yürütülecek olan (Proje Kodu:2023-2-TR01-KA220-HED-000175326) projede yürütücü olarak görev almak adına başvurmuştur.
- Prof. Dr. Nazan Kırıcı (Yürütücü), Tuba Aydemir, **Yaşanılabilir Afetlerde Kullanıma Hazır Fiziksel Çevre Koşullarına Uygun Makas Sistemli Barınma Hacimleri Tasarlama** adlı **Tübitak (2209-A)** projesinde görev almaktadır.
- Prof. Dr. Nazan Kırıcı (Yürütücü), Özge Çamlıbel, Ege Sina Döven, **Acil Durumlar İçin Yenilikçi ve Sürdürülebilir Barınma Üniteleri Tasarımı** adlı **Tübitak (2209-A)** projesinde görev almaktadır.
- Prof. Dr. Nazan Kırıcı (Yürütücü), Betül Şayir, **TOKİ Tarafından Üretilen Sosyal Konutlardaki Standart Plan Tiplerinin Yapay Zeka Yardımıyla Farklı Profillerdeki Kullanıcıların Potansiyel İhtiyaçlarına Uygun Hale Getirilmesi** adlı **Tübitak (2209-A)**

projesinde görev almaktadır.

- Doç. Dr. Zeynep Yeşim İlerisoy, **Yapı Üretiminde Üç Boyutlu Beton Baskı Teknolojisinin Farklı Mimari Biçimlenme Kararları ile Uygulanabilirliğinin Araştırılması** adlı **Tübitak 1002 (122M876)** projesinde görev almaktadır.
- Doç. Dr. Hilal Aycı, **İİT Ülkelerinin E ticaretinin geliştirilmesi** adlı **Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe başkanlığı Comcec-İsedak (İslam İşbirliği Teşkilatı) ve Uluslararası Kalkınma Genel Müdürlüğü** tarafından yürütülen uluslararası projede görev almıştır. Proje 2023 yılında tamamlanmıştır.
- Doç. Dr. Esra ÖZKAN YAZGAN, **Ayaş Kentsel Sit Alanı Koruma Amaçlı İmar Planı** adlı diğer projeye 2023 yılında devam etmektedir.
- Doç. Dr. Esra Özkan-Yazgan, **Çankırı Merkez Kentsel Sit Alanı Koruma Amaçlı İmar Planı** adlı **Döner Sermaye** projesinde danışman-restorasyon uzmanı olarak görev almıştır. Proje 2023 yılında tamamlanmıştır.
- Doç. Dr. Esra Özkan-Yazgan, **Mersin, Tarsus, Şehitlik İstasyon ve Gar Sahalarında Bulunan Tescilli Gar-İstasyon Binaları Restorasyon Projeleri** adlı **Döner Sermaye** projesinde danışman-restorasyon uzmanı olarak görev almaktadır.
- Doç. Dr. A. Yağmur TOPRAKLI, **TJU A01 Bina Projesi** adlı Diğer projeye 2023 yılında devam etmektedir.
- Arş. Gör. Dr. İrem KÜÇÜK, **e-CREHA (Education for Climate Resilient European Architectural Heritage)** adlı diğer projeye 2023 yılında devam etmektedir.
- Arş. Gör. Melih Ak, T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı, Kafkas Üniversitesi, Türk Tarih Kurumu, Serhat Kalkınma Ajansı tarafından desteklenen **'Ani Örenyeri 2023 Yılı Kazı Çalışmaları** projesinde ve T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı, Ankara Üniversitesi tarafından desteklenen **Kubadabad Sarayı 2023 Yılı Kazı Çalışmaları** projesinde araştırmacı olarak görev almıştır.

### ***Şehir ve Bölge Planlama Bölümü:***

- **Prof. Dr. Çiğdem VAROL ÖZDEN**'in yürütücüsü olduğu Deprem Anı ve Sonrasındaki Olası Kentsel Nüfus Hareketliliğinin Tahmini ve Modellenmesi başlıklı TÜBİTAK projesi 2022'de başlamıştır. **Prof. Dr. Aydan SAT** projede araştırmacı olarak yer almaktadır.
- **Prof. Dr. Ebru V. Öcalır Akunal**'ın yürütücüsü olduğu 6 Şubat 2023 Elbistan Depremi Sonrasında KOBİ'lerin Durumu: Elbistan Örneği başlıklı TÜBİTAK projesi 2023'te başlamıştır ve tamamlanmıştır. **Doç. Dr. Demet Erol** ve **Araş. Gör. Fahriye Yavaşoğlu** projede araştırmacı olarak yer almıştır.
- **Prof. Dr. Ebru Vesile ÖCALIR**'ın yürütücüsü olduğu ve **Prof. Dr. Özge YALÇINER ERCOŞKUN**'un araştırmacı olduğu "Adapting the 15-Minute City concept to support active mobility in neighbourhoods with different levels of accessibility (AccessCity4All)" projesi AB Horizon-DUT Çağrısı kapsamında kabul almıştır. Proje ulusal aşamada TÜBİTAK 1071 projesi olarak "Farklı erişilebilirlik düzeylerine sahip mahallelerde aktif hareketliliği desteklemek için 15 Dakikalık Kent kavramını uyarlamak (AccessCity4All)" başlığı ile başlamıştır. (Yürütücü 1. Aşama: Prof. Dr. Özge Y. Ercoşkun, 2. Aşama: Prof. Dr. Ebru V. Öcalır)

- **Prof. Dr. Tanyel Özelci Eceral** (Danışman), Şahin M. T. (yürütücü), TÜBİTAK Projesi, Covid-19 Krizinin Sektörel Esneklik Kapasitesi Ve Yeni Fırsatlar Bağlamında Antalya'daki Küçük Ve Orta Büyüklükteki İşletmeler (Kobi) Üzerinden Değerlendirilmesi, (2023 tamamlandı)
- **Prof.Dr. Burcu H. Özuduru**'nun yürütücüsü olduğu Yaşam Çevrelerinin, Sağlık Göstergeleri ve Yaşam Kalitesi ile İlişkisi: Sağlıklı Kentler için Toplum Katılımlı Bir Model Önerisi başlıklı TÜBİTAK 1003 projesinde **Doç. Dr. Z. Aslı Gürel** araştırmacı olarak yer almıştır. Proje 2023 yılı aralık ayında tamamlanmıştır.
- **Prof.Dr. Burcu H. Özuduru**'nun Araştırmacı olarak yer aldığı TÜBİTAK 1001 Projesi TÜBİTAK 1001 Projesi SOBAG 119K332, “Yükseköğretim ve İşkolları İle Birlikte Oluşan Türkiye Kentsel Peyzajını Anlamak” projesi devam etmektedir.
- **Prof. Dr. Ülkü DUMAN**'ın yürütücüsü olduğu 221K169 kodlu “Planlama Süreçlerine Kentsel Isı Adası Etkisi Azaltımının Entegrasyonu İçin Bir Model: Yerel İklim Bölgesi Temelli Morfolojik Yaklaşım” başlıklı TÜBİTAK 1001 projesi 2022'de başlamıştır ve devam etmektedir. Projede **Doç. Dr. Z. Aslı Gürel** ve **Doç. Dr. Leyla Alkan Gökler** araştırmacı olarak, **Arş. Gör. Tutku Gizem Yazıcı** bursiyer olarak yer almaktadır.
- **Prof. Dr. Kübra CİHANGİR ÇAMUR**, TÜBİTAK destekli 119K336 numaralı SBAG-Sağlık Bilimleri Araştırma Destek Grubu Projesinde Danışman-Hakem olarak devam etmektedir.
- **Doç. Dr. Hayri Ulvi** (PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ-PLAN MÜELLİFİ), **Prof. Dr. Metin Şenbil** (DANIŞMAN), Bursa, Gemlik, Yeni-Cihatlı-Şahinyurdu Mahalleleri 1/100.000 Mekansal Plan, 1/25.000 ÇDP, 1/5.000 NİP, 1/1.000 UİP 200 Hektar Şehircilik Hizmetleri Projesi, 2023- Devam Ediyor
- **Doç. Dr. Hayri Ulvi** (PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ), **Prof. Dr. Metin Şenbil** (DANIŞMAN), Ankara İli Etimesgut İlçesi Bahçekapı Mahallesi Muhtelif Ada Parsellerde Onaylanan İmar Planının Kentsel Trafığe Etkisinin Etüd Edilmesi İşi, 2023 – 2023
- **Dr. Öğr. Üyesi Kadriye Burcu Yavuz**'un yürütücüsü olduğu 6 Şubat Kahramanmaraş ve 20 Şubat Hatay Depremleri Sonrası Geçici Barınma Alanlarına İlişkin Çözüm Önerileri: Antakya Örneği başlıklı TÜBİTAK 1002-B projesi 2023'te başlamıştır. Sonuç raporu gönderilmiş, değerlendirme aşamasındadır. **Arş. Gör. Fahriye Yavaşoğlu** ve **Arş. Gör. Esin Duygu Döner** projede araştırmacı olarak yer almışlardır. **Arş. Gör. Mine Özdemir** ve yüksek lisans öğrencisi Seyhan Tan ise bursiyer olarak yer almıştır.

### Öğrenci Projeleri

- **Prof. Dr. N. Aydan SAT**'ın akademik danışmanlığını yaptığı ve Bölümümüz 4. Sınıf öğrencileri Hatice KONU ve Beyza GÖKER tarafından hazırlanan “İzmir Metropolitan Alanın Afete Dirençliliğinin Coğrafi Bilgi Sistemleri (CBS) ile Haritalandırılarak Modellenmesi” başlıklı proje TÜBİTAK 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Programı tarafından desteklenmeye hak kazanmıştır.
- **Doç. Dr. Z. Aslı Gürel**, Kasım 2023 tarihinde TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programına başvurusu gerçekleşen ‘İklim Değişikliğine Uyum Çerçevesinde Adana Kenti İklim Eylem Planı Önerisi’ adlı projede danışman olarak rol almıştır.

### Endüstriyel Tasarım Bölümü:

- **Prof. Dr. H. Güçlü YAVUZCAN** koordinatörlüğünde yürütülmekte olan “European Interactive Industrial Design Studio (EINSTUDIO) Avrupa Stratejik Ortaklıklar Projesi” 2023 yılında devam etmektedir. **Prof. Dr. Aydın Şık, Dr. Öğr. Üyesi Murat Önder, Arş. Gör. Dr. Hande Kutbay, Arş. Gör. Dr. Damla Akdaş ve Arş. Gör. Saygın Yücekule** araştırmacı olarak görev almaktadır.
- **Prof. Dr. Aydın Şık**’ın yürütücüsü olduğu “VTM Tozaltı Helezon Kaynak Tezgahı Tasarımı” başlıklı Teknopark projesi Ocak 2023’te tamamlanmıştır.
- **Prof. Dr. Aydın Şık**’ın yürütücüsü olduğu “Tasarlanan VTM Tozaltı Helezon Kaynak Tezgahıyla Yapılan Kaynak Dikişlerinin Borla Kaplamasının İncelenmesi” başlıklı TÜBİTAK projesi 2023 yılında başlamıştır.
- **Prof. Dr. Aydın Şık**’ın “Corten A588 Çeliğin Koruyucu Gazaltı Tungsten Ark Kaynağı (GTAW) İle Birleşimlerinin Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi” başlıklı Teknopark projesi 2023 yılında başlamıştır.
- **Prof. Dr. Aydın Şık**’ın yürütücüsü olduğu “2 Parçalı Plastik Klemens Gövdelerinin Ultrasonik Plastik Kaynak Yöntemi Kullanılarak Birleştirilmesi” başlıklı Teknopark projesi 2023 yılında başlamıştır.
- **Prof. Dr. Abdullah Toğay ve Dr. Öğr. Üyesi Merve Sarışın Coşkun**’un yürütücüsü olduğu “Doğtaş Kelebek Mobilya İçin Analize Dayalı Tasarım Faaliyetleri” başlıklı Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen ArGe Projesi 2023 Aralık ayında tamamlanmıştır.

Bilimsel Araştırma Proje Sayısı						
Projeler	2023					
	Önceki Yılandan Devreden Proje	Yıl İçinde Eklenen Proje	Toplam	Yıl İçinde Tamamlanan Proje	Toplam Ödenek (TL)	Toplam Harcama (TL)
SBB						
TÜBİTAK	4+1	2 +1	4+3+1	4+1	42000 1.120.460 + 1.487.856 TL + 54000TL	35000 + 478.559 TL
AB	1+1+1	1+1	2+2+1	1	123.500 Euro + 278.600 Euro+ 273.000TL	40 000 Euro + 11.440 Euro

Bilimsel Araştırma Projeleri	2+4	-	2+4	-	180.679 TL +501.414 TL + 3422 Euro	175.000 TL +453.558 TL + 3422 Euro
Kamu	1	4	5	4	12.000 TL	12.000 TL
Döner Sermaye	0	18	18	18	313.850,00 TL	313.850,00 TL
Diğer	2	3	2+3	1	80.000 TL. 54.000TL+120. 000TL+240.000 TL	80.000 TL
<b>TOPLAM</b>						

### 3.2.2. Performans Programı Sonuçlarının Değerlendirilmesi

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2023 Yılsonu İtibarıyla Gerçekleşme	Sorumlu Birim
Ar-Ge sonucu ticarileştirilen ürün sayısı	Sayı		Akademik Birimler
Mezunlara yönelik gerçekleştirilen faaliyet sayısı	Sayı	36	Akademik Birimler

### 3.2.3. Birim Stratejik Plan Değerlendirme Tabloları

#### Mimarlık Fakültesi 2019-2023 Stratejik Planı Hedeflerin Gerçekleşme Yüzdeleri

Hedef	2023 Yılı Gerçekleşme Yüzdeleri (%)
<b>Amaç 1.</b> Eğitim-öğretim kalitesini artırmak, ulusal ve uluslararası düzeyde rekabetçi olabilmek.	
H.1.1. Stratejik plan dönemi içerisinde, öğretim üyesi başına düşen öğrenci sayısının %8 azaltılması öğrencilerin derslikler, atölyeler, laboratuvarlar ile güncel teknoloji kullanımlarının artırılması.	0
H.1.2. Üniversitemizin Uluslararasılaşma Politikası doğrultusunda Fakültemizin yurt dışındaki üniversite, enstitü, araştırma merkezi ve alana yönelik diğer kuruluşlarla öğrenci ve öğretim elemanı dolaşım ve bilimsel iş birliği %10 artırılabacaktır.	40
H.1.3. Fakülte bölümlerinin akredite edilmesi	0
H.1.4. Disiplinlerarası alanlarda öğretim elemanı ve öğrenci işbirliğinin sağlanması için disiplinlerarası program sayıları en az %10 artırılabacaktır.	0
<b>Amaç 2.</b> Araştırma Üniversitesi vizyonunu güçlendirecek Fakülte bünyesinde nitelikli ve katma değeri yüksek araştırma-geliştirme çalışmalarını yürütmek.	
H.2.1. Üniversitemizin bilim alanındaki hedef stratejileriyle uyumlu ve uluslararası rekabete açık araştırma geliştirme çalışmaları için laboratuvar ve araştırma merkezlerinin kurulması, var olanların fiziki alt yapılarının güçlendirilmesine yönelik yatırımların en az %25 oranında artırılması.	0
H.2.2. Fakültemizde uluslararası nitelikli ve disiplinler arası çalışma yapabilen araştırma potansiyeli yüksek akademik personel ve araştırmacı istihdamının en az %20 oranında artırılması.	60
H.2.3. Fakülte bünyesinde gerçekleştirilen nitelikli ulusal, uluslararası ve kurumsal bilimsel araştırma projeleri, patent, tasarım tescili, faydalı model ve stratejik araştırma sayılarının en az %15 oranında artırılması.	50
H.2.4. Uluslararası ve ulusal indeksli bilimsel yayın organlarında (kitap, dergi, audio/video vb.) yer alan Gazi Üniversitesi adresli nitelikli yayın ve atıf sayılarının en az %20 oranında artırılması.	65
H.2.5. Gerek akademisyenler gerekse öğrenciler için araştırmayı eğitimin temel bileşeni hâline getirerek bilimsel zenginliği artırmak üzere “araştırmacı öğrenci” kavramı geliştirilerek öğrencilerin araştırma projelerine katılımı %15 artırılabacaktır.	60
<b>Amaç 3.</b> Girişimcilik faaliyetlerini teşvik etmek ve yaygınlaştırmak.	
H.3.1. Kamu-Üniversite-Sanayi iş birliğini güçlendirecek öğretim elemanı öğrenci bilgi alışverişini arttıracak “Kuluçka” Merkezleri ile etkileşimin artırılması, çıktısı ekonomik değere dönüştürülebilir ve/veya Ar-Ge tabanlı girişimcilik projeleri sayısının en az %10 oranında artırılması.	20
H.3.2. Fakülte bünyesinde kurum dışı uzmanlar tarafından girişimcilik seminerleri verilerek farkındalığın artırılması, ders kapsamında yürütülen projelerde öğrenci-sanayi işbirliğinin artırılarak girişimciliğin özendirilmesi, Sanayi-Üniversite arası etkin işbirliği sağlayacak yarı zamanlı öğretim elemanlarının sayısının %20 artırılması.	46
<b>Amaç 4.</b> Sosyal sorumluluk bilincini ve hizmet kalitesini artırarak topluma katkı sağlamak.	
H.4.1. Toplumda farkındalık oluşturacak ve dezavantajlı gruplara yönelik sosyal ve mekânsal projeler/etkinliklerin sayısını %5 artırmak	0
H.4.2. Öğretim elemanı ve öğrencilerin kurumsal aidiyet duygusunun artırılması proje/etkinlik sayılarının %10 artırılması.	0
<b>Amaç 5.</b> Ulusal ve uluslararası düzeyde kurumsallaşmayı güçlendirmek.	
H.5.1. Mezun/öğrencilerin kurumsal aidiyet duygusunu güçlendirecek etkinlik sayısının en az %20 oranında artırılması.	50
H.5.2. Kurumsallaşmayı sağlamak amacıyla bölümlerin güçlü ve ayırt edici yanlarını ortaya çıkaracak fiziki donanım ve teknolojileri güçlendirmeye yönelik bütçenin %25 oranında artırılması.	0
H.5.3. Akademik ve idari personelin kurumsallaşmaya katkısının artırılması amacıyla etkinlik sayısı en az %15 artırılabacaktır.	25

H.5.4. Fakültemizin eğitim, araştırma, girişimcilik, kurumsal kapasitenin geliştirilmesi ve toplumsal katkı alanlarındaki hedeflerine ulaşmak üzere kalite güvencesi sistemi süreçlerinin sürekli izlenmesi, ölçülmesi ve iyileştirilmesinin sağlanarak iç ve dış paydaşların katılımı %20 artırılabacaktır.	25
--	----

**Kaynak: Mimarlık Fakültesi 2024-2028 Stratejik Planı**

### **3.2.4. Gazi Üniversitesi Strateji Eylem Planı Faaliyetleri**

GÜ 2019-2023 Dönemi Güncellenmiş Stratejik Planı kapsamında 2023 yılında Birimimizde yürütülen çalışmalar **Ek-1**'de yer alan tablolara aktarılmıştır.

### **3.2.5. Performans Bilgi Sisteminin Değerlendirilmesi**

**“Performans bilgileri**

**GEÇİCİ MADDE 2 – (1)** Kamu idareleri ilk performans programlarını hazırladıkları yıla kadar, faaliyet raporlarının performans bilgileri bölümünde sadece faaliyet ve projelere ilişkin bilgilere yer verirler.”

Hükmü nedeniyle bu alan doldurulmamıştır.

### **3.2.6. Diğer Hususlar**



## IV. KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

### 4.1. ÜSTÜNLÜKLER

#### **Eğitim-Öğretim**

Eğitim programımızın eşdeğerlilik ön koşullarına uyması ve süreç içerisinde güncellenmesi / revizyonu,

Köklü bir eğitim geleneğinin varlığı,

Eğitim ve öğretimde öğrenci odaklı olarak, AB mimarlık alanı normlarına yakınlaştırılması,

Güçlü öğrenci-akademisyen iletişimi,

Öğrencilere danışmanlık hizmetinin sağlanıyor olması,

Fakülte bölümleri ile fakülte dışı bölümlerden ve kurumlardan disiplinler arası bilgi akışının sağlanıyor olması,

Lisansüstü eğitimin (Y. Lisans) olması,

Gelişmekte olan üniversiteler için de doktora eğitimi veriliyor olması (35. Madde),

Uluslararası iletişim (Erasmus, Socrates, Leonardo ve diğer özel programlar),

Eğitim düzeyi ve yetiştirilen meslek insanı kalitesi,

Üniversite-bölüm bünyesinde kulüpler gibi oluşumlarının teşvik ediliyor olması,

Fakülte bünyesinde yan ve çift dal eğitim imkânının bulunması,

Genç kadronun pedagojik formasyon sahibi olması,

Fakültenin ve her bir bölümün gelenekselleşen etkinliklerinin (sergi/seminer, konferans, vb.) olması.

#### **Akademik Kadro**

Mevcut kadronun genç ve dinamik olması,

Fakülte ve mezunlar arasındaki güçlü diyalog,

Akademisyenlerin uzmanlık alanlarında çeşitlilik,

Ulusal, uluslararası ilişkilerin güçlendirilme olanağı (Erasmus ve benzeri programlar),

Büyük ölçekli projelerin planlanması, tasarımı ve fizibilitelerini yapabilecek yetkinlikte olmak.

#### **Fiziksel-Teknik Altyapı**

Farklı etkinliklere olanak sağlayan kapalı ve açık mekan bulunması.

### 4.2. ZAYIFLIKLAR

#### **Eğitim-Öğretim**

Bazı öğretim üyelerinde pedagojik formasyon eksikliği,

Öğrenci profilinin sosyo-kültürel yapısını güçlendirici program eksikliği,

Lisansüstü ders seçeneklerinin yetersizliği,

Öğretim elamanı başına düşen öğrenci sayısının fazlalığı,

Sosyal destek hizmetlerinin yetersizliği,

Fakülte bünyesindeki iki bölümün teknik nedenlerden dolayı kapatılması (İç Mimarlık- Çevre Tasarımı ve Peyzaj Mimarlığı),

Meslek içi eğitime başlanamamış olması,

Akademik ve idari kadro eksikliği,

Yurt dışı bağlantılarının yeterli düzeyde kurulamamış olması,

Uzaktan eğitim olanaklarının kullanılamaması.

### **Akademik Kadro**

Bazı bölümlerimizde öğretim üyesi eksikliği ve bunun kolay aşılanıyor olması,  
Akademik kadronun çeşitli nedenlerle planlama ve proje uygulama deneyiminin sınırlı oluşu,  
Ulusal ve uluslararası düzeyde araştırma projesi almadaki yetersizlik (fonlara bağlı olarak),  
Öğretim elemanı başına düşen öğrenci ve ders yüklerinin fazla oluşu,  
Bazı öğretim üyelerinin bir yabancı dilde sözlü ve yazılı iletişim güçlüğüünün bulunması,  
Henüz yurtdışı benzeri kurumlarla karşılıklı eğitim-öğretim ve değişimi bağlantılarının gerçekleştirilememiş olması,  
Akademik kadroların içten beslenmeyle (bölüm mezunlarından) büyümeye çalışması ve dışarıdan yeni elemanlarının kazanılamaması.

### **Fiziksel-Teknik Altyapı**

Fakülte bünyesinde faal olan üç bölümün de ihtiyaçlarını karşılayabilecek boyutta binanın bulunmayışı/mevcut fakülte binasında yaşanan mekansal problemler,  
Eğitimde ve uygulamada kullanılacak, uygulama laboratuvarları, maket ve model atölyeleri, ahşap, metal vb. atölyelerin olmayışı,  
Eğitim başta olmak üzere grup çalışma, arşivleme vb. mekanlarımızın henüz bulunmaması,  
Öğretim elemanları ofislerinin sayısal azlığı.

## **4.3. DEĞERLENDİRME**

Mimarlık Fakültesi'nin maddi ve mekânsal kısıtlar hedeflerin henüz istenen düzeye gelmesine engel olmaktadır. Fakültenin bu anlamda desteklenmesi sürdürülebilir bir politikanın oluşabilmesi için gereklidir. Fakültenin stratejik hedefleri doğrultusunda eğitim olanaklarının nitelik ve nicelik olarak iyileştirilmesi gerekmektedir. Bilgi ağının güncel tutmak ve güçlendirmek adına gerekli paylaşımlar yapılmakta ve fakültenin tüm bölümleri arasındaki iletişim ve etkileşim düzeyi artmaktadır. Bu iletişim düzeyi iç paydaşlar arasında sürdürülmektedir. Dış paydaşlar ile başlayan sürecin sonuçlarının izlenmesi için de gerekli olan adımlar atılmalıdır.

Akademik kadronun araştırma performansının yüksek olduğu yürütülen ulusal ve uluslararası projelerden, çalıştaylardan ve bilimsel kurullardan izlenmektedir. Bu çalışmalara genç ve dinamik akademisyen grubu ile öğrencileri (lisans ve lisans üstü) dahil etmek ve daha sistematik paylaşımlarda bulunmak birimin gelecekteki hedeflerindedir. Bu durum hem meslek alanlarındaki çeşitli kurum ve kuruluşlarla işbirliğini artıracak hem de mezunlarla ve mevcut öğrencilerle iletişimi ve işbirliğini güçlendirecektir. Araştırma ve geliştirme için gerekli mekânsal altyapı (laboratuvar, atölye vb.), donanım (ilgili yazılım, ekipman ve teknolojik altyapı) ve bütçe kısıtlılığının giderilmesi gerekmektedir.

Fakültemizin hem tasarım hem de planlama disiplinlerini barındırması kuramsal olduğu kadar uygulama alanında da güçlü ve çağdaş olmasını gerektirmektedir. Alanında yetkin ve topluma duyarlı bireylerin yetiştirilmesi Fakültemizin en temel toplumsal katkısıdır. Sürdürülmekte olan eğitim ve öğretim politikası, uluslararasılaşma hedefleri ve akademisyenlerin mesleki alandaki deneyimleri, projeleri, yayınları bunun kanıtıdır. Disiplinlerarası çalışmalar her yıl artmaktadır. Bu durum fakültenin toplumsal katkı faaliyetlerinin de artmasına neden olmaktadır. Ancak mekânsal niteliklerin düzeltilmesi, akademisyenlerin maddi olarak desteklenmesi ve bu konudaki çalışmaların medyada yeterince duyurulması ve paylaşılması gerekmektedir. Bu konuda yönetimin desteği arttırılmalıdır.

Birim, insan kaynakları, mali kaynakları ile taşınır ve taşınmaz kaynaklarının tümünü etkin ve verimli kullandığını güvence altına almak üzere bir yönetim sistemine sahip olmaya çalışmaktadır. Ulusal ve uluslararası akademik tanınırlığın artması, yayınların ve akademik etkinliklerin yaygınlaşması ve daha katılımcı ortamların yaratılması ancak yönetim sisteminin tam olgun düzeyine erişmesi ile mümkün olacaktır.

## V. ÖNERİ VE TEDBİRLER

Hem akademik kadronun hem idari kadronun hem de öğrencilerin fakülteye karşı aidiyet duygularının gelişmesi ancak yaratıcılığı ve paylaşımı destekleyen sosyal ortamlarla mümkün olacaktır. Mekân kalitesinin iyileştirilmesi sadece eğitimin bir gereği olarak değil mimarlık, planlama ve tasarım disiplinlerinde öğrenci yetiştiren, mesleki alanda ürünler veren bir akademik kadronun çalışma ortamını benimsemesi, performansını yükseltmesi, kendisini güncellemesi ve hepsinden önemlisi yaratıcılığının artması için gereklidir. Mekân kalitesinin artması için yapılacak girişimlerde/projelerde fakültenin mezunlarının (paydaşlarının) ve fakültenin akademik kadrosunun görüşüne, bilgisine ve deneyimine başvurmak inşa edilmesi hedeflenen “aidiyet” duygusunun pekişmesini sağlayacaktır. Hepsinden önemlisi bu durumun Üniversitemizin yönetimi tarafından da benimsendiğinin ve desteklendiğinin bir kanıtı olacaktır.

## İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI<sup>1</sup>

Harcama Yetkilisi olarak görev ve yetkilerim çerçevesinde;

Harcama birimimizce gerçekleştirilen iş ve işlemlerin idarenin amaç ve hedeflerine, iyi malî yönetim ilkelerine, kontrol düzenlemelerine ve mevzuata uygun bir şekilde gerçekleştirildiğini, birimimize bütçe ile tahsis edilmiş kaynakların planlanmış amaçlar doğrultusunda etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanıldığını, birimimizde iç kontrol sisteminin yeterli ve makul güvenceyi sağladığını bildiririm.

Bu güvence, harcama yetkilisi olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler “benden önceki harcama yetkilisi/yetkililerinden almış olduğum bilgiler”, yönetim bilgi sistemleri, iç kontrol sistemi değerlendirme raporları, izleme ve değerlendirme raporları ile denetim raporlarına dayanmaktadır<sup>1</sup>.

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim<sup>1</sup>.

(ANKARA-26/01/2024)

**Prof.Dr. Önder AYDIN**

**Dekan**

---

<sup>1</sup> Harcama yetkilileri tarafından imzalanan iç kontrol güvence beyanı birim faaliyet raporlarına eklenir.

<sup>2</sup> Yıl içerisinde harcama yetkilisi değişmişse “benden önceki harcama yetkilisi/yetkililerinden almış olduğum bilgiler” ibaresi de eklenir.

<sup>3</sup> Harcama yetkilisinin herhangi bir çekincesi varsa bunlar liste olarak bu beyana eklenir ve beyanın bu çekincelerle birlikte dikkate alınması gerektiği belirtilir.

## Ek-1: Gazi Üniversitesi Strateji Eylem Planı Faaliyetleri

<b>Amaç (1)</b>	Eğitim-öğretim kalitesini artırmak, uluslararasılaşmayı ve akreditasyonu yaygınlaştırmak.				
<b>Hedef (1.1)</b>	Kişisel ve toplumsal gelişimi destekleyen eğitim ve öğretim ortamı oluşturmak üzere öğrenme ortamları ve kaynakları ile öğretim elemanlarının yetkinliği geliştirilerek öğretim elemanı başına düşen öğrenci sayısı en az %15 azaltılacaktır.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Eğitimden Sorumlu Rektör Yardımcılığı				
<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	Akademik Birimler, Eğitim Komisyonu, Eğitim-Öğretim ve Dış İlişkiler Kurum Koordinatörlüğü, Yerleşkeler Kurum Koordinatörlüğü, Bilgi İşlem Daire Başkanlığı, İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı, Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı, Personel Daire Başkanlığı, Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı				
<b>Performans Göstergeleri</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Başlangıç Değeri (2020)</b>	<b>2021 Hedef Değer</b>	<b>2022 Hedef Değer</b>	<b>2023 Hedef Değer</b>
PG.1.1.1. Ders veren öğretim elemanı başına düşen öğrenci sayısı	20	20	19	18	17
PG.1.1.2. Öğrenci başına düşen basılı kaynak oranı (Kurum kütüphanesinde mevcut basılı kaynak sayısı) / (Toplam öğrenci sayısı)	20	8	9	9	10
PG.1.1.3. Öğrenci başına düşen e-kaynak oranı (e-kaynak sayısı / Toplam öğrenci sayısı)	20	101	106	112	117
PG.1.1.4. Öğrenci başına düşen eğitim alanları toplamı (derslik, laboratuvar, atölye vb.) (m2)	20	1,69	1,77	1,86	1,94
PG.1.1.5. Eğitim faaliyetlerine yönelik teşvik veya ödül alan öğretim elemanı sayısı	20	0	20	40	60

<b>Hedef (1.1) Faaliyetler</b>	<b>Sorumlu Birim</b>	<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	<b>Yapılan Çalışmalar</b>
<b>F.1.1.1.</b> Öğretim elemanlarının yetkinliğinin geliştirilmesi amacıyla teknolojinin eğitim öğretiminde kullanımına yönelik öğretim elemanlarına hizmet içi eğitimler verilmesi	Personel Daire Başkanlığı	Araştırma Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi Gazi Eğitim Fakültesi	-
<b>F.1.1.2.</b> Kütüphanedeki güncel ve nitelikli basılı kaynak sayısının artırılması amacıyla mezunlar, sponsorlar vb. farklı fon kaynaklarına yönelmesi	Akademik Birimler	Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı	-
<b>F.1.1.3.</b> Merkez kütüphane bünyesinde "Konuşan kitaplık", "Sesli Kitaplık" gibi dünyada ve ülkemizde de örnekleri bulunan görme engelli öğrenci ve vatandaşlarımız için akademik, idari personelimiz ve öğrencilerimizin de katkılarıyla bir sesli kitap arşivi oluşturulması (KİP EİF 2021/KYİF.2021/52-a)	Sosyal İşler ve Toplumsal Katkı Koordinatörlüğü	Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı Eğitim-Öğretim Kurum Koordinatörlüğü Engelli Öğrenci Birimi Koordinatörlüğü	-

<b>F.1.1.4.</b> Kitap talebi için görme engellilerin isteklerinin alınması. Sistemin engellilere yönelik yazılımlarla işletilmesi (KİP EIF 2021/KYİF.2021/52-b)	Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı	Akademik Birimler	
<b>F.1.1.5.</b> Eğitim faaliyetlerine yönelik bir teşvik ve ödüllendirme yönergesi hazırlanarak yürürlüğe konulması. (KİP EIF 2021 19/a)	Eğitim Komisyonu	Eğitim Komisyonu Eğitim-Öğretim Kurum Koordinatörlüğü Personel Daire Başkanlığı Hukuk Müşavirliği Kalite Komisyonu	
<b>F.1.1.6.</b> Öğretim elemanlarının yetkinliğinin geliştirilmesi amacıyla Eğiticilerin Eğitimi faaliyetlerinin tüm akademik birimleri kapsayacak şekilde başlatılmak üzere planlanması. (KİP EIF 2021 17/b)	Eğitim Komisyonu	Akademik Birimler Eğitim-Öğretim Kurum Koordinatörlüğü Araştırma Üniversitesi İzleme, Değerlendirme ve Yürütme Kurulu Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi Personel Daire Başkanlığı	
<b>F.1.1.7.</b> Genç Ofis gibi yapılanmaların öğrencilere yönelik Eğitim-Öğretim Becerileri Atölyesi (Dene-Yap Atölyeleri, vb.) gibi amaçlarla kullanılması (EIF 2022/8)	Eğitim-Öğretim Kurum Koordinatörlüğü	Sosyal İşler Kurum Koordinatörlüğü Akademik Birimler	

<b>Amaç (1)</b>	Eğitim-öğretim kalitesini artırmak, uluslararasılaşmayı ve akreditasyonu yaygınlaştırmak.				
<b>Hedef (1.2)</b>	Üniversitemizin Uluslararasılaşma Politikası doğrultusunda yurt dışındaki üniversite, enstitü, araştırma merkezi ve alana yönelik diğer kuruluşlarla öğrenci ve öğretim elemanı dolaşım ve bilimsel iş birliği %10 artırılabacaktır.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Eğitimden Sorumlu Rektör Yardımcılığı				
<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	Akademik Birimler, Araştırma ve Uygulama Merkezleri, Eğitim-Öğretim ve Dış İlişkiler Kurum Koordinatörlüğü, Araştırma-Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü, Basın ve Halkla İlişkiler Müdürlüğü				
<b>Performans Göstergeleri</b>	<b>Hedef Etkisi (%)</b>	<b>Plan Başlangıç Değeri (2020)</b>	<b>2021 Hedef Değer</b>	<b>2022 Hedef Değer</b>	<b>2023 Hedef Değer</b>
PG.1.2.1. Yabancı uyruklu öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına oranı	25	0,027	0,028	0,030	0,031
PG.1.2.2. Değişim programından yararlanan öğretim elemanı sayısının toplam öğretim elemanı sayısına oranı	20	0,0028	0,0029	0,0030	0,0032
PG.1.2.3. Uluslararası üniversitelerle ve diğer kuruluşlarla iş birliği yapılarak değişim programından veya uluslararası ortak lisans programından (UOLP) yararlanan öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına oranı	20	0,0009	0,0010	0,0010	0,0011
PG.1.2.4. Öğretim üyesi başına uluslararası iş birlikli yayın sayısı	20	0,20	0,21	0,22	0,23
PG.1.2.5. Öğretim üyesi başına devam eden uluslararası iş birlikli proje sayısı	15	0,029	0,030	0,031	0,033

<b>Hedef (1.2) Faaliyetler</b>	<b>Sorumlu Birim</b>	<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	<b>Yapılan Çalışmalar</b>
<b>F.1.2.1.</b> Yabancı uyruklu öğrenci sayısının artırılması amacıyla yabancı öğrencilere Üniversitemizin tanıtımı için elçiliklerle iş birliği yapılması	Uluslararası İlişkiler Kurum Koordinatörlüğü	Genel Sekreterlik Basın ve Halkla İlişkiler Müdürlüğü	
<b>F.1.2.2.</b> Yabancı uyruklu öğrenci sayısının artırılması amacıyla akademik birimlerin tanıtımına yönelik sosyal medyada İngilizce yayınların yapılması	Basın ve Halkla İlişkiler Müdürlüğü	Akademik Birimler Enstitüler Araştırma Merkezleri	



<p><b>F.1.2.3.</b> Yabancı uyruklu öğrenci sayısının artırılması amacıyla Yabancı Diller Yüksekokulunda var olan Tanıtım ve Tanınırlık Çalışma Grubunun ilgili Birimlerle Koordinasyonunu sağlayarak Birim tanıtım materyallerinin farklı dillere aktarılması</p>	<p>Yabancı Diller Yüksekokulu</p>	<p>Eğitim-Öğretim Kurum Koordinatörlüğü Uluslararası İlişkiler Kurum Koordinatörlüğü Akademik Birimler Basın ve Halkla İlişkiler Müdürlüğü</p>	
---	-----------------------------------	--	--

<p><b>F.1.2.4.</b> Değişim programından yararlanan öğretim elemanı sayısının artırılması amacıyla Üniversitemiz akademik personeline yönelik dört beceri dil seviyesini arttıracak çevrim içi ve yüz yüze yabancı dil kurslarının planlanması</p>	<p>Yabancı Diller Yüksekokulu</p>	<p>Eğitim-Öğretim Kurum Koordinatörlüğü Akademik Birimler Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi</p>	
---	-----------------------------------	--	--

<p>F.1.2.5. Uluslararası iş birlikli proje sayısının artırılması amacıyla yurt dışında görev yapmakta olan Gazili akademisyenlerle çevrim içi toplantılar yaparak uluslararası iş birliğini artırma önerilerinin değerlendirilmesi</p>	<p>Araştırma Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü</p>	<p>Teknoloji Transfer Ofisi AŞ Proje Koordinasyon Uygulama ve Araştırma Merkezi Kariyer Planlama Uygulama ve Araştırma Merkezi Akademik Yazma, Uygulama ve Araştırma Merkezi Uluslararası İlişkiler Kurum Koordinatörlüğü</p>	
--	---	---	--

<p><b>F.1.2.6.</b> Doktora sonrası dahil tüm düzeylerde eğitim ve araştırma için yurt dışından Üniversitemize gelen öğrenci ve akademisyenlere yönelik işlemlerin (karşılama, barınma, oryantasyon vb) yürütülebileceği bir birim oluşturulması. Uluslararası öğrenci ve öğretim elemanlarına hizmet verecek bu birimin yapılması için yol haritasının belirlenmesi (LYK 2021/54 (KYİF.54)</p>	<p>Uluslararası İlişkiler Kurum Koordinatörlüğü</p>	<p>Yerleşkeler Kurum Koordinatörlüğü Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı Personel Daire Başkanlığı</p>	
--	---	--	--

<b>Amaç (1)</b>	Eğitim-öğretim kalitesini artırmak, uluslararasılaşmayı ve akreditasyonu yaygınlaştırmak.				
<b>Hedef (1.3)</b>	Programların amaçlarına ulaştığının, öğrencilerin ve toplumun eğitim-öğretim ihtiyaçlarına cevap verdiğinin güvencesi olarak mezunlar düzenli olarak izlenecek ve programların belli aralıklarla gözden geçirilip güncellemesine yönelik faaliyetler geliştirilerek Üniversitedeki akredite edilmiş lisans ve lisansüstü programların oranı en az %10 artırılabacaktır.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Eğitimden Sorumlu Rektör Yardımcılığı				
<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	Akademik Birimler, Eğitim Komisyonu, Kalite Komisyonu, Eğitim-Öğretim ve Dış İlişkiler Kurum Koordinatörlüğü, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı				
<b>Performans Göstergeleri</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Başlangıç Değeri (2020)</b>	<b>2021 Hedef Değer</b>	<b>2022 Hedef Değer</b>	<b>2023 Hedef Değer</b>
<b>PG.1.3.1.</b> Akredite olan lisans program sayısının toplam lisans program sayısına oranı	30	0,17	0,18	0,18	0,19
PG.1.3.2. Akredite olan lisansüstü program sayısının toplam lisansüstü program sayısına oranı	30	0	0	0	0,22
PG.1.3.3. Kurumun internet sayfasından izlenebilen Program Bilgi Paketi tamamlanmış programların oranı (Kurumun internet sayfasından izlenebilen program bilgi paketi tamamlanmış program sayısı / Toplam program sayısı)	10	0,90	0,93	0,97	1,00
PG.1.3.4. Mezun Bilgi Sistemine kayıtlı aktif mezun oranı (Önceki yıl eğitim ve öğretim yılı sonunda mezun olup mezun takip sistemine kayıt olanların sayısının önceki yıl toplam mezun sayısına oranı)	10	0,061	0,065	0,070	0,074
PG.1.3.5. İş dünyasının mezunların yeterlilikleri ile ilgili memnuniyetlerinin ölçülmesine yönelik uygulanan işveren görüş anketi memnuniyet düzeyi	20	0	70	75	80

<b>Hedef (1.3) Faaliyetler</b>	<b>Sorumlu Birim</b>	<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	<b>Yapılan Çalışmalar</b>
<b>F.1.3.1.</b> Mezun Bilgi Sistemine kayıtlı aktif mezun sayısının artırılması amacıyla mezuniyet sonrası avantajların sunulması etkinliklerin düzenlenmesi	Kariyer Planlama Uygulama ve Araştırma Merkezi	Akademik Birimler Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı Sosyal İşler ve Toplumsal Katkı Koordinatörlüğü	
<b>F.1.3.2.</b> Mezun Bilgi Sisteminin daha etkin kullanımı ve yaygın etkisinin artırılmasına yönelik çalışmalar yapılması. (KİP LYK 2021/23-a)	Kariyer Planlama Uygulama ve Araştırma Merkezi	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı Personel Daire Başkanlığı Sosyal İşler ve Toplumsal Katkı Koordinatörlüğü	

<b>F.1.3.3.</b> Akademik birimlere yönelik program değerlendirme esaslarının belirlendiği bir kılavuz hazırlanması. Akademik Birim Program Değerlendirme Kılavuzuna ders öğrenim çıktıları ve program yeterliliklerinin, öğrenci iş yükünün değerlendirilmesi gibi YÖKAK ölçütlerinin dahil edilmesi. (KİP EIF 2022/1-a)	Eğitim-Öğretim Kurum Koordinatörlüğü	Akademik Birimler Eğitim Komisyonu	
<b>F.1.3.4.</b> Akredite olmayan birimlerde program izleme ve güncelleme süreçlerinin değerlendirilmesi için akademik birimlerle bir değerlendirme toplantısı yapılması. (KİP EIF 2022/1-b)	Eğitim-Öğretim Kurum Koordinatörlüğü	Akademik Birimler Eğitim Komisyonu	
<b>F.1.3.5.</b> Müfredat güncellenmesinin gerçekleştirilmesi için program yeterliliklerinin mezunlar ve işverenler ile birlikte iç paydaşlara yapılacak anketler ile sorgulanması ve sonuçlarına göre müfredata yönelik güncellemeler yapılması.	Eğitim-Öğretim Kurum Koordinatörlüğü	Akademik Birimler Eğitim Komisyonu	

<b>Amaç (1)</b>	Eğitim-öğretim kalitesini artırmak, uluslararasılaşmayı ve akreditasyonu yaygınlaştırmak.				
<b>Hedef (1.4)</b>	Kültürel derinlik ve farklı disiplinleri tanıma imkânı sağlayan eğitim-öğretim programları hayata geçirilecek disiplinlerarası program sayıları en az %10 artırılabacaktır.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Eğitimden Sorumlu Rektör Yardımcılığı				
<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	Akademik Birimler, Bilişim Enstitüsü, Eğitim Komisyonu, Eğitim-Öğretim ve Dış İlişkiler Kurum Koordinatörlüğü, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı				
<b>Performans Göstergeleri</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Başlangıç Değeri (2020)</b>	<b>2021 Hedef Değer</b>	<b>2022 Hedef Değer</b>	<b>2023 Hedef Değer</b>
PG.1.4.1. Yan dal ve çift ana dal program sayısı	20	16	17	17	18
PG.1.4.2. Yan dal ve çift ana dal programlarında kayıtlı öğrenci sayısı	20	139	144	148	153
<b>PG.1.4.3.</b> Disiplinlerarası lisansüstü program sayısı	20	44	45	47	48
PG.1.4.4. Öğretim programlarındaki seçmeli ders oranı (Öğretim programındaki [müfredat] toplam alan seçmeli ders sayısı/zorunlu ders sayısı)	20	0,16	0,16	0,17	0,17
PG.1.4.5. Öğretim programlarındaki alan dışı seçmeli ders oranı (Öğretim programındaki [müfredat] toplam alan dışı seçmeli ders sayısı/zorunlu ders sayısı)	20	0,0022	0,0023	0,0024	0,0025

<b>Hedef (1.4) Faaliyetler</b>	<b>Sorumlu Birim</b>	<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	<b>Yapılan Çalışmalar</b>
<b>F.1.4.1.</b> Uluslararası, ulusal ve kurumsal öncelikler çerçevesinde dış paydaş görüşleri ışığında iş birliklerinden de yararlanarak yeni disiplinlerarası lisansüstü programların açılması.	Enstitüler	Gazi BEST Kurulu Araştırma Üniversitesi İzleme, Değerlendirme ve Yürütme Kurulu Eğitim Komisyonu Eğitim-Öğretim Kurum Koordinatörlüğü	
<b>F.1.4.2.</b> Disiplinlerarası lisansüstü program sayısını artırmak amacıyla enstitülerin her yıl disiplinlerarası program açma imkanlarının değerlendirilerek bu yönde girişimlerin yapılması	Eğitim Komisyonu	Eğitim-Öğretim Kurum Koordinatörlüğü Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı	

<b>F.1.4.3.</b> Ders açma sürecinde ilgili birimlere tanıtım toplantısı düzenlenerek ders çeşitliliğinin artırılması, seçmeli derslerin verimliliğinin ölçülmesine yönelik öğretim elemanı ve öğrencilerden dönüt alınması ve bunların değerlendirilmesi. (EİF 2021/7)	Eğitim-Öğretim Kurum Koordinatörlüğü	Akademik Birimler	
--	--------------------------------------	-------------------	--

<b>Amaç (1)</b>	Eğitim-öğretim kalitesini artırmak, uluslararasılaşmayı ve akreditasyonu yaygınlaştırmak.				
<b>Hedef (1.5)</b>	Programların hedeflenen öğrenme çıktıları ve yetkinliklerinin örgün eğitimde olduğu kadar, uzaktan eğitim süreçleriyle de öğrencilere kazandırabilmesini sağlamak üzere Üniversitemiz Uzaktan Eğitim Politikası doğrultusunda kurumsal ihtiyaçlara tümüyle cevap verebilecek, güvenli ve kullanıcı dostu bir öğrenme yönetim sistemi geliştirilerek öğretim strateji, yöntem ve tekniklerinin kurumda yaygınlaştırılmasına yönelik etkinlik sayısı %5 artırılabacaktır.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Eğitimden Sorumlu Rektör Yardımcılığı				
<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	Akademik Birimler, Araştırma ve Uygulama Merkezleri, GUZEM, Eğitim Komisyonu, Eğitim-Öğretim ve Dış İlişkiler Kurum Koordinatörlüğü				
<b>Performans Göstergeleri</b>	<b>Hedef Etkisi (%)</b>	<b>Plan Başlangıç Değeri (2020)</b>	<b>2021 Hedef Değer</b>	<b>2022 Hedef Değer</b>	<b>2023 Hedef Değer</b>
PG.1.5.1. Öğrenme Yönetim Sisteminde yer alan ön lisans, lisans ve lisansüstü programlara yönelik geliştirilmiş e-çerik sayısı	20	250	254	258	263
PG.1.5.2. Öğretim elemanlarının uzaktan eğitim sürecinde içerik geliştirme, öğretim ve değerlendirme yaklaşım ve yöntemleri konusundaki yetkinliklerinin artırılmasına yönelik eğitim ve etkinlik sayısı	35	12	12	12	13
PG.1.5.3. Yaşam boyu öğrenme kapsamında iç ve dış paydaşlara yönelik olarak düzenlenen çevrim içi faaliyet (hizmet içi eğitim, bilimsel toplantı, konferans vb.) sayısı	5	3	3	3	3
PG.1.5.4. Öğrenci rehberlik, akademik danışmanlık, kariyer planlama ve sosyal destek hizmetleri ile ilgili çevrim içi ortamda sağlanan hizmet sayısı	20	0	1	2	3
PG.1.5.5. Çevrim içi ortamda gerçekleştirilen teorik ders, uygulama dersler (videolu anlatım, fotoğraf paylaşımı, çizim vs.) forum, ödev ve sınav sayısı	20	304.204	309.274	314.344	319.414

<b>Hedef (1.5) Faaliyetler</b>	<b>Sorumlu Birim</b>	<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	<b>Yapılan Çalışmalar</b>
--------------------------------	----------------------	--	---------------------------

<b>F.1.5.1.</b> Öğrenme Yönetim Sisteminde yer alan ön lisans, lisans ve lisansüstü programlara yönelik geliştirilmiş e-çerik sayısının artırılması amacıyla akademik birimler ile iş birliği yapılarak uzaktan eğitime uygun eğitim materyallerinin hazırlanmasına yönelik eğitimcilerin eğitiminin planlanması 23-24 Şubat Çevrim içi içerik tasarlama eğitimi	Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi	Akademik Birimler	
<b>F.1.5.2.</b> Oluşturulan eğitimlerin verimliliğinin anketler aracılığı ile değerlendirilerek tespit edilen eksiklikler için yeni e-çeriklerin hazırlanmasını	Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi	Akademik Birimler	
<b>F.1.5.3.</b> Üniversiteye özgü çevrim içi sınav sistemi ve öğrenme yönetim sistemi çalışmalarının yürütülmesi. (KİP UİF 2021/4-b)	Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	

<b>Amaç (2)</b>	Araştırma Üniversitesi vizyonunu güçlendirecek nitelikli ve katma değeri yüksek araştırma-geliştirme çalışmaları yürütmek.				
<b>Hedef (2.1)</b>	Ülkemizin bilim stratejileriyle uyumlu, uluslararası rekabete açık ve öncelikli alanlar kapsamına giren araştırma geliştirme çalışmaları için laboratuvar ve araştırma merkezlerinin fiziki ve teknolojik altyapılarının güçlendirilmesine yönelik yatırımlar en az %20 artırılabacaktır.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Araştırmadan Sorumlu Rektör Yardımcılığı				
<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	Akademik Birimler, Araştırma ve Uygulama Merkezleri, Bilim, Eğitim, Sanat, Teknoloji, Girişimcilik, Yenilikçilik Kurulu (Gazi BEST), Araştırma-Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü, İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı, Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı, Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı, Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı, Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi				
<b>Performans Göstergeleri</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Başlangıç Değeri (2020)</b>	<b>2021 Hedef Değer</b>	<b>2022 Hedef Değer</b>	<b>2023 Hedef Değer</b>
PG.2.1.1. Merkezi Araştırma Laboratuvarı dahil laboratuvar ve araştırma merkezlerinin altyapı yatırım tutarının toplam bütçeye oranı	30	0,083	0,088	0,094	0,099
PG.2.1.2. Yenilenen veya akredite edilen laboratuvar sayısı toplamı	20	62	64	66	68
<b>PG.2.1.3.</b> İlgili yılda tamamlanan dış destekli projelerin toplam bütçesi	20	22.142.198	23.618.345	25.094.492	26.570.638
PG.2.1.4. Kütüphanede erişim sağlanan uluslararası veri tabanı sayısı	20	104	111	118	125
PG.2.1.5. Uygulama ve Araştırma Merkezleri altyapı ve hizmetlerinden faydalanan Gazi Üniversitesi öğretim elemanı sayısı	10	3.148	3.357	3.568	3.778

<b>Hedef (2.1) Faaliyetler</b>	<b>Sorumlu Birim</b>	<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	<b>Yapılan Çalışmalar</b>
--------------------------------	----------------------	--	---------------------------

<b>F.2.1.1.</b> Üniversitemiz genelinde proje gelir ve giderlerinin net bir şekilde belirlenebilmesi, koordinasyonun etkin şekilde sağlanabilmesi ve proje takiplerinin veri kaybı yaşanmadan gerçekleştirilebilmesi amacıyla otomasyon sisteminin kurulması	Kurumsal Veri Yönetimi Koordinatörlüğü	Tüm Birimler	
<b>F.2.1.2.</b> Yayın, proje vb. bilimsel faaliyetlerin uygulama ve araştırma merkezleri üzerinden yürütülerek merkezlerin etkinliklerinin ve görünürlüklerinin artırılması amacıyla e-katalog hazırlanması (KİP TİF 2021/12)	Uygulama ve Araştırma Merkezleri	Akademik Birimler	
<b>F.2.1.3.</b> Uygulama ve araştırma merkezlerinin amaçları, proje ve çalışma olanakları hakkında öğrenci, akademik/idari personel ve dış paydaşlara yönelik internet sayfaları üzerinden tanıtımlarının yanında kampüs etkinliklerinde de yer alarak tanıtımlarının sağlanması. (KİP TİF 2021/31)	Uygulama ve Araştırma Merkezleri	Sosyal İşler ve Toplumsal Katkı Koordinatörlüğü	
<b>F.2.1.4.</b> Merkezlerin hizmet ve faaliyetlerinden yararlanan öğretim elemanı sayısının artırılması için akademik birimlere yönelik tanıtım etkinlikleri düzenlenmesi	Araştırma-Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü	Uygulama ve Araştırma Merkezleri Akademik Birimler	

<b>Amaç (2)</b>	Araştırma Üniversitesi vizyonunu güçlendirecek nitelikli ve katma değeri yüksek araştırma-geliştirme çalışmaları yürütmek.				
<b>Hedef (2.2)</b>	İç ve dış paydaşlarla iş birliğini ve kurum dışı fonlardan yararlanmayı teşvik eden Araştırma Politikası doğrultusunda Üniversitemizin akademik öncelikleriyle ve stratejileriyle uyumlu, değer üretebilen ve toplumsal faydaya dönüştürülebilen araştırma ve geliştirme faaliyetlerinin yürütülmesi amacıyla mali kaynaklar %10 artırılabilecektir.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Araştırmadan Sorumlu Rektör Yardımcılığı				
<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	Akademik Birimler, Araştırma ve Uygulama Merkezleri, Bilim, Eğitim, Sanat, Teknoloji, Girişimcilik, Yenilikçilik Kurulu (Gazi BEST), Araştırma-Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü, Personel Daire Başkanlığı, Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi, Gazi TTO AŞ				
<b>Performans Göstergeleri</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Başlangıç Değeri (2020)</b>	<b>2021 Hedef Değer</b>	<b>2022 Hedef Değer</b>	<b>2023 Hedef Değer</b>
PG.2.2.1. Devam eden iç destekli projelerin ortalama bütçesi (Proje bütçeleri toplamı/Proje sayısı)	20	49.789,88	51.449,54	53.109,21	54.768,87
PG.2.2.2. Devam eden dış destekli projelerin ortalama bütçesi (Proje bütçeleri toplamı/Proje sayısı)	15	1.139.303,03	1.177.279,80	1.215.256,56	1.253.233,33
PG.2.2.3. Öğretim üyesi başına tamamlanan iç destekli proje sayısı	15	0,082	0,084	0,087	0,090
PG.2.2.4. Öğretim üyesi başına tamamlanan dış destekli proje sayısı	20	0,027	0,028	0,029	0,030
PG.2.2.5. Ulusal Ar-Ge ve Yenilik Destek Programları kapsamında ilgili yılda alınan proje sayısı	30	17	18	18	19

Hedef (2.2) Faaliyetler	Sorumlu Birim	İş Birliği Yapılacak Birim(ler)	Yapılan Çalışmalar		
<b>F.2.2.1.</b> Proje bütçelerinin artırılması amacıyla kurum içi ve kurum dışı fon imkanları konusunda öğrenci ve öğretim elemanlarına düzenli bilgilendirmeler yapılarak proje yazma süreçlerinin teşvik edilmesi	Araştırma Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü	Akademik Birimler Proje Koordinasyon Uygulama ve Araştırma Merkezi Eğitim Öğretim Kurum Koordinatörlüğü Uluslararası İlişkiler Kurum Koordinatörlüğü Gazi TTO AŞ			
<b>F.2.2.2.</b> İç destekli proje sayısının artırılması amacıyla sanayi-üniversite iş birlikleri kapsamında bölüm bazlı proje sayısını arttırmak ve projede yer alan öğrencilerin motivasyonunu artırıcı bilimsel ve teknolojik yarışmalar düzenlenmesi ve sergi faaliyetlerinin yapılması	Araştırma Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü	Akademik Birimler Gazi Teknopark AŞ			
<b>F.2.2.3.</b> İç ve dış destekli proje sayısının artırılması amacıyla Gazi TTO A.Ş. portföyünde bulunan firmaların ihtiyaçları doğrultusunda ilgili akademisyenlerin eşleştirilmesi	Araştırma Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü	Akademik Birimler Gazi TTO AŞ			
<b>F.2.2.4.</b> Üniversite genelinde iş fikri ve proje yarışmaları düzenlenmesi.	Gazi TTO AŞ	Araştırma Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü Gazi Teknopark AŞ Proje Koordinasyon Uygulama ve Araştırma Merkezi			
<b>Amaç (2)</b>	Araştırma Üniversitesi vizyonunu güçlendirecek nitelikli ve katma değeri yüksek araştırma-geliştirme çalışmaları yürütmek.				
<b>Hedef (2.3)</b>	Üniversitemizde uluslararası ölçekte nitelikli ve disiplinlerarası çalışma yapabilen araştırmacıları desteklemek üzere öğretim elemanlarının araştırma yetkinliğini sürdürmek ve iyileştirmek için gerçekleştirilen faaliyetlerin sayısı %20 artırılabacaktır.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Araştırmadan Sorumlu Rektör Yardımcılığı				
<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	Akademik Birimler, Araştırma ve Uygulama Merkezleri, Buluş Değerlendirme Komisyonu, Araştırma-Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü, Eğitim-Öğretim ve Dış İlişkiler Kurum Koordinatörlüğü, Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı, Personel Daire Başkanlığı, Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi, Teknoparklar				
<b>Performans Göstergeleri</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Başlangıç Değeri (2020)</b>	<b>2021 Hedef Değer</b>	<b>2022 Hedef Değer</b>	<b>2023 Hedef Değer</b>
PG.2.3.1. Öğretim elemanlarına araştırma geliştirme süreçleri (proje hazırlama, fon kaynakları vb.) hakkında verilen eğitim, etkinlik vb. sayısı	10	47	50	53	56



PG.2.3.2. Öğretim elemanlarının yabancı dil düzeylerinin geliştirilmesine yönelik eğitim, etkinlik vb. sayısı	10	307	327	348	368
PG.2.3.3. Öncelikli alanlar kapsamında çalışan öğretim elemanı sayısı	40	12	35	57	80
PG.2.3.4. Lisansüstü eğitimini yurt dışında yapan veya doktora/uzmanlık sonrasında yurt dışında en az iki ay çalışmalar yürüten öğretim elemanı sayısı	10	125	133	142	150
<b>PG.2.3.5.</b> YÖK 100/2000 ve YÖK-YUDAB Burs Programları öğrenci sayısı	30	76	81	86	91

Hedef (2.3) Faaliyetler	Sorumlu Birim	İş Birliği Yapılacak Birim(ler)	Yapılan Çalışmalar
<b>F.2.3.1.</b> Tasarım odaklı düşünce, tasarım ve proje yönetimi, fikri ve sınai haklar konularında düzenli çevrim içi eğitimler verilmesi	Araştırma Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü	Gazi TTO AŞ Proje Koordinasyon Uygulama ve Araştırma Merkezi Tasarım Uygulama ve Araştırma Merkezi	
<b>F.2.3.2.</b> Öğretim elemanlarının yabancı dil düzeylerinin geliştirilmesine yönelik eğitim, etkinlik vb. sayısının artırılması amacıyla öğretim elemanlarına İngilizcenin yanı sıra Almanca, Rusça ve Arapça gibi stratejik öneme sahip dillerde belirli standartlarda ücretsiz eğitim faaliyetlerinin planlanması	Yabancı Diller Yüksekokulu	Eğitim-Öğretim Kurum Koordinatörlüğü Uluslararası İlişkiler Kurum Koordinatörlüğü Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi Akademik Birimler	

<b>Amaç (2)</b>	Araştırma Üniversitesi vizyonunu güçlendirecek nitelikli ve katma değeri yüksek araştırma-geliştirme çalışmaları yürütmek.				
<b>Hedef (2.4)</b>	Araştırma ve geliştirme faaliyetlerinin periyodik olarak ölçülmesi, değerlendirilmesi ve sonuçlarının Üniversite araştırma ve geliştirme performansının sürekli iyileştirilmesi için kullanılmasına yönelik süreçler geliştirilerek uluslararası ve ulusal indeksli bilimsel yayın organlarında yer alan Gazi Üniversitesi adresli nitelikli yayım (%50'lik dilime giren) ve atıf sayıları en az %25 artırılabacaktır.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Araştırmadan Sorumlu Rektör Yardımcılığı				
<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	Akademik Birimler, Araştırma ve Uygulama Merkezleri, Merkezi Yayın Komisyonu, Araştırma-Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü, Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı, Personel Daire Başkanlığı				
<b>Performans Göstergeleri</b>	<b>Hedef Etkisi (%)</b>	<b>Plan Başlangıç Değeri (2020)</b>	<b>2021 Hedef Değer</b>	<b>2022 Hedef Değer</b>	<b>2023 Hedef Değer</b>

PG.2.4.1. SCI-E, SSCI, A&HCI endeksli dergilerde öğretim üyesi başına düşen makale/derleme sayısı (1 Ocak-31 Aralık tarihleri arasında SCI-E, SSCI ve A&HCI endeksli dergilerde basılmış/yayınlanmış vb. kamuoyu ile paylaşılmış sadece makale ve derleme sayısının kadrolu öğretim üyesi sayısına oranı)	25	0,82	0,89	0,95	1,02
PG.2.4.2. Öğretim üyesi başına düşen Incites Dergi Etki Değerinde ilk %50'lik dilime giren bilimsel yayın sayısı (Incites Dergi Etki Değerinde ilk %50'lik dilime giren (Q1-Q2) makale ve eleştiri türlerindeki yayınların sayısı (1000 yazar üstü yayınlar hariç))	25	0,35	0,38	0,40	0,43
PG.2.4.3. Atıf puanı (Öğretim üyesi başına düşen üniversite adresli yayınlara SCI-E, SSCI, A&HCI endeksli dergilerde yapılan ortalama yıllık atıf sayısı)	20	2,23	2,42	2,60	2,79
PG.2.4.4. Toplam bilimsel yayın sayısı (ISI Dergilerindeki makale, diğer dergilerde makaleler, bildiri, kitap, kitapta bölüm, ansiklopedide konu Kaynak: Gazi AVESİS)	15	5.180	5.612	6043	6475
PG.2.4.5. Yükseköğretim Kurulu (YÖK), Türkiye Bilimler Akademisi (TÜBA), Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu (TÜBİTAK) ve diğer bilim, teşvik ve sanat ödülleri sayısı	15	2	2	2	2

Hedef (2.4) Faaliyetler	Sorumlu Birim	İş Birliği Yapılacak Birim(ler)	Yapılan Çalışmalar
<b>F.2.4.1.</b> SCI-E, SSCI, A&HCI endeksli dergilerde öğretim üyesi başına düşen makale/derleme sayısının artırılması amacıyla başarılı öğretim üyelerinin, öğretim elemanlarının ve öğrencilerin sosyal medya hesaplarında görünürlüğünün artırılması. Bu amaçla akademik birimlerden bilgi akışını sağlayacak mekanizmanın geliştirilmesi.	Araştırma Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü	Basın ve Halkla İlişkiler Müdürlüğü Akademik Birimler	
<b>F.2.4.2.</b> Öğretim elemanlarımızdan geri dönüşler alınarak AVESİS, BAPSİS gibi yazılımlara gerekli modüllerin eklenerek geliştirilmesi ve güncellenmesi, bu yazılımlardan süzülecek bilgilerin proje destekleme, akademik yükseltme gibi çalışmalarda etkin kullanımının sağlanması (LYK 2021/42-a (KYİF.42/a))	Araştırma Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü	Akademik Birimler Uygulama ve Araştırma Merkezleri Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	

<b>Amaç (2)</b>	Araştırma Üniversitesi vizyonunu güçlendirecek nitelikli ve katma değeri yüksek araştırma-geliştirme çalışmaları yürütmek.				
<b>Hedef (2.5)</b>	Eğitim programlarında gerek akademisyenler gerekse öğrenciler için araştırmayı eğitimin temel bileşeni hâline getirerek bilimsel zenginliği artırmak üzere "araştırmacı öğrenci" kavramı geliştirilerek öğrencilerin araştırma projelerine katılımı %15 artırılabacaktır.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Araştırmadan Sorumlu Rektör Yardımcılığı				
<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	Akademik Birimler, Araştırma ve Uygulama Merkezleri, Araştırma-Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü, Eğitim-Öğretim ve Dış İlişkiler Kurum Koordinatörlüğü, Teknoparklar				
<b>Performans Göstergeleri</b>	<b>Hedef Etkisi (%)</b>	<b>Plan Başlangıç Değeri (2020)</b>	<b>2021 Hedef Değer</b>	<b>2022 Hedef Değer</b>	<b>2023 Hedef Değer</b>
PG.2.5.1. Öğretim üyesi başına düşen tezli yüksek lisans öğrenci sayısı	15	4	4	4	5
PG.2.5.2. Öğretim üyesi başına düşen doktora ve uzmanlık öğrenci sayısı	20	3	3	3	3
PG.2.5.3. Öğrenciler tarafından alınan bilimsel ödül sayısı (araştırma görevlileri ve uzmanlık öğrencileri vb. dahil)	10	13	14	14	15
PG.2.5.4. Araştırma ve uygulama merkezleri ile araştırma laboratuvarlarından yararlanan veya staj yapan öğrenci sayısı	25	806	846	887	927
PG.2.5.5. Ulusal ve uluslararası araştırma projelerinde yer alan öğrenci sayısı	30	360	378	396	414

<b>Hedef (2.5) Faaliyetler</b>	<b>Sorumlu Birim</b>	<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	<b>Yapılan Çalışmalar</b>
<b>F.2.5.1.</b> Akademik birimlerde Kariyer Planlama günlerinin düzenlenmesi, Gazi Üniversitesi mezunu başarılı işverenlerin kişisel davetlerle organizasyona katılması; öğrenci, akademisyen, işveren bürokrat buluşmalarının sağlanması. (KİP EİF 2021/ KYİF.2021/24)	Akademik Birimler	Kariyer Planlama Uygulama ve Araştırma Merkezi Sosyal İşler ve Toplumsal Katkı Koordinatörlüğü Basın ve Halkla İlişkiler Müdürlüğü	
<b>F.2.5.2.</b> Seçmeli ders olarak proje yazma ve proje yönetimi dersinin eklenmesi (Ortak AKTS Formunun PKUAM desteğiyle akademik birim temsilcileri tarafından hazırlanması). (KİP AİF 2022/2)	Eğitim-Öğretim Kurum Koordinatörlüğü	Proje Koordinasyon Uygulama ve Araştırma Merkezi Akademik Birimler Eğitim Komisyonu	
<b>F.2.5.3.</b> Öğretim elemanlarının iç ve dış destekli Ar-Ge projelere yönlendirilmesi, sanayi üniversite iş birliğini sağlamak için öğrenci çalışmalarının projelendirilmesi. (KİP AİF 2022/35)	Akademik Birimler	Araştırma-Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü BAP Koordinasyon Birimi Gazi TTO AŞ Gazi Teknopark A.Ş Proje Koordinasyon Uygulama ve Araştırma Merkezi	

		Eğitim-Öğretim Kurum Koordinatörlüğü			
		Uluslararası İlişkiler Kurum Koordinatörlüğü			
<b>Amaç (3)</b>	Girişimcilik faaliyetlerini teşvik etmek ve yaygınlaştırmak.				
<b>Hedef (3.1)</b>	Araştırma, geliştirme ve inovasyon süreçlerine öğrenci ve mezunların katılımına zemin olan Üniversite Teknoloji Geliştirme Bölgelerinin etkinliği %20 artırılabacaktır.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Araştırmadan Sorumlu Rektör Yardımcılığı				
<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	Akademik Birimler, Araştırma-Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü, Teknoloji Geliştirme Bölgeleri				
<b>Performans Göstergeleri</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Başlangıç Değeri (2020)</b>	<b>2021 Hedef Değer</b>	<b>2022 Hedef Değer</b>	<b>2023 Hedef Değer</b>
PG.3.1.1. Üniversite Teknoloji Geliştirme Bölgelerindeki kuluçka firma sayısı	40	39	41	43	45
PG.3.1.2. Üniversite Teknoloji Geliştirme Bölgelerinden faydalanan Gazi Üniversitesi öğrencisi sayısı (proje, staj vb)	40	3	3	3	4
PG.3.1.3. Teknoloji Geliştirme Bölgelerinde Gazi Üniversitesi öğrencilerinin ortak veya sahip olduğu faal firma sayısı	10	3	3	3	4
PG.3.1.4. Üniversite Teknoloji Geliştirme Bölgelerinde son 5 yılda Gazi Üniversitesinden mezun olanların ortak veya sahip olduğu faal firma sayısı	10	9	10	10	11

<b>Hedef (3.1) Faaliyetler</b>	<b>Sorumlu Birim</b>	<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	<b>Yapılan Çalışmalar</b>
<b>F.3.1.1.</b> Üniversite Teknoloji Geliştirme Bölgelerindeki kuluçka firma sayısının artırılması amacıyla teknoloji geliştirme bölgeleri ile akademik birimler arasındaki bağın güçlendirilerek akademisyen ve öğrencilerin teknoloji geliştirme bölgelerinin imkanlarından haberdar edilmesi için etkinlikler düzenlenmesi.	Araştırma Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü	Akademik Birimler Sosyal İşler Kurum Koordinatörlüğü Gazi Teknopark AŞ	
<b>F.3.1.2.</b> Teknopark A.Ş. Staj Modülünün geliştirilerek Teknopark A.Ş. ve öğrencilerin etkin şekilde buluşmasının sağlanması. (KİP AİF 2022/21)	Gazi Teknopark AŞ	Akademik Birimler Basın Halkla İlişkiler Müdürlüğü	

<b>F.3.1.3.</b> Gazi Teknopark A.Ş. bünyesinde şirketi olan öğretim üyelerimizin toplumsal katkı sağlayan proje çıktılarının ve faaliyetlerinin iç ve dış paydaşlarımıza duyurulması, bu konuda iyi örneklerin Üniversite internet sayfasında yayınlanması. (TİF 2021/16)	Araştırma Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü	Akademik Birimler Gazi Teknopark AŞ	
---	--	--	--

<b>Amaç (3)</b>	Girişimcilik faaliyetlerini teşvik etmek ve yaygınlaştırmak.				
<b>Hedef (3.2)</b>	Girişimcilik faaliyetleri ile bilgi ve teknolojinin toplumsal katkıya dönüştürülebilmesi amacıyla Üniversite Teknoloji Geliştirme Bölgeleri faaliyetleri %20 artırılabilecektir.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Araştırmadan Sorumlu Rektör Yardımcılığı				
<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	Akademik Birimler, Araştırma-Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü, Üniversite Teknoloji Geliştirme Bölgeleri				
<b>Performans Göstergeleri</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Başlangıç Değeri (2020)</b>	<b>2021 Hedef Değer</b>	<b>2022 Hedef Değer</b>	<b>2023 Hedef Değer</b>
PG.3.2.1. Üniversite Teknoloji Geliştirme Bölgeleri tarafından girişimcilik projelerine yapılan danışmanlık ve mentorluk sayısı	35	83	89	94	100
PG.3.2.2. Üniversite Teknoloji Geliştirme Bölgelerinde Gazi Üniversitesi öğretim elemanlarının ortak veya sahip olduğu faal firma sayısı	35	24	26	27	29
PG.3.2.3. Üniversite Teknoloji Geliştirme Bölgeleri tarafından düzenlenen girişimcilik eğitim sayısı	15	6	7	9	10
PG.3.2.4. Üniversite Teknoloji Geliştirme Bölgeleri tarafından düzenlenen girişimcilik eğitimlerine katılan toplam katılımcı sayısı	15	165	176	187	198

<b>Hedef (3.2) Faaliyetler</b>	<b>Sorumlu Birim</b>	<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	<b>Yapılan Çalışmalar</b>
<b>F.3.2.1.</b> Girişimcilik ekosisteminin geliştirilmesi amacıyla girişimcilikte iyi örneklerin/projelerin akademisyen ve öğrencilere tanıtılması amacıyla etkinlikler yapılması	Araştırma Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü	Gazi TTO AŞ Gazi Teknopark AŞ Kariyer Planlama Uygulama ve Araştırma Merkezi Akademik Birimler	

<b>F.3.2.2.</b> Gazi TTO AŞ ön kuluçka ve Gazi Teknopark A.Ş. kuluçka merkezlerinin tanınırlığının ve Gazili girişimci akademisyen ve öğrencilere (öğrenci topluluklarının Kuluçka Merkezi ziyaretleri vb.) yönelik iç etkinliğinin işlerliğinin artırılması amacıyla birimlere yönelik tanıtım, bilgilendirme toplantılarının yerinde ve düzenli olarak yapılması. (KİP AİF 2022/11)	Araştırma Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü	Akademik Birimler Kariyer Planlama Uygulama ve Araştırma Merkezi Gazi TTO AŞ Gazi Teknopark AŞ	
<b>F.3.2.3.</b> Üniversitemizde araştırma ve girişimcilik alanındaki temel bilgilerin, araştırma birimlerinin faaliyetleri vb. hakkında Birim Kalite Ekipleri, Öğrenci Topluluk Başkanları ve Öğrenci Akademik Danışmanlarının bilgilendirilmesi. (KİP AİF 2022/13)	Araştırma Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü	Gazi TTO AŞ Gazi Teknopark AŞ Proje Koordinasyon Uygulama ve Araştırma Merkezi BAP Koordinasyon Birimi Buluş Değerlendirme Komisyonu	

<b>Amaç (3)</b>	Girişimcilik faaliyetlerini teşvik etmek ve yaygınlaştırmak.				
<b>Hedef (3.3)</b>	Politikalarımızla uyumlu şekilde yönlendirilen üst düzey bilimsel araştırmaların çıktılarını ekonomik değere dönüştürülerek girişimcilik ve yenilikçiliği sürdürülebilir kılan bir anlayışla üniversite-sanayi-kamu iş birlikleri %20 artırılabilecektir.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Araştırmadan Sorumlu Rektör Yardımcılığı				
<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	Akademik Birimler, Araştırma ve Uygulama Merkezleri, Araştırma-Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü				
<b>Performans Göstergeleri</b>	<b>Hedef Etkisi (%)</b>	<b>Plan Başlangıç Değeri (2020)</b>	<b>2021 Hedef Değer</b>	<b>2022 Hedef Değer</b>	<b>2023 Hedef Değer</b>
PG.3.3.1. Kamu kurum ve kuruluşları ile üniversite-sanayi iş birliği kapsamında yürütülen proje sayısı	20	11	12	13	14
PG.3.3.2. Özel sektör ile üniversite-sanayi iş birliği kapsamında yürütülen proje sayısı	20	31	33	35	37
PG.3.3.3. Üniversite-sanayi iş birliği kapsamında yürütülen projelerden SCI-E/SSCI/AHCI kapsamındaki dergilerde yayın sayısı	20	17	18	19	20
PG.3.3.4. Üniversite-sanayi iş birliği kapsamında yapılan projelerde yer alan öğrenci sayısı	20	7	11	16	20
PG.3.3.5. Üniversite-sanayi iş birliği kapsamında yürütülen projelerde yer alan öğretim elemanı sayısı	20	26	28	29	31

<b>Hedef (3.3) Faaliyetler</b>	<b>Sorumlu Birim</b>	<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	<b>Yapılan Çalışmalar</b>
--------------------------------	----------------------	--	---------------------------

<b>F.3.3.1.</b> Teknopark staj olanaklarının geliştirilmesi amacıyla Teknopark sayfasında staj modülünün geliştirilmesi	Gazi Teknopark AŞ	Akademik Birimler	
<b>F.3.3.2.</b> Üniversite sanayi iş birliği süreçlerinde iş birliklerini arttıracak modeller geliştirilmesine yönelik akademisyenler ile çalıştaylar yapılması, özellikle sanayi odaklı lisansüstü tez sayısının iş birliklerinin artırılması. (KİP AİF 2022/14)	Akademik Birimler	Kariyer Planlama Uygulama ve Araştırma Merkezi	

<b>Amaç (3)</b>	Girişimcilik faaliyetlerini teşvik etmek ve yaygınlaştırmak.				
<b>Hedef (3.4)</b>	Patent, faydalı model ve endüstriyel tasarım başvuru ve tescil sayısı %10 artırılabacaktır.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Araştırmadan Sorumlu Rektör Yardımcılığı				
<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	Akademik Birimler, Araştırma ve Uygulama Merkezleri, Araştırma-Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü, Gazi TTO A.Ş.				
<b>Performans Göstergeleri</b>	<b>Hedef Etkisi (%)</b>	<b>Plan Başlangıç Değeri (2020)</b>	<b>2021 Hedef Değer</b>	<b>2022 Hedef Değer</b>	<b>2023 Hedef Değer</b>
PG.3.4.1. Üniversite adresli toplam ulusal ve uluslararası patent sayısı	25	9	9	10	10
PG.3.4.2. Üniversite adresli toplam faydalı model sayısı	25	2	2	3	3
PG.3.4.3. Üniversite adresli toplam endüstriyel tasarım sayısı	25	5	7	8	10
PG.3.4.4. Üniversite adresli başvuru ulusal ve uluslararası patent sayısı	25	48	50	51	53

<b>Hedef (3.4) Faaliyetler</b>	<b>Sorumlu Birim</b>	<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	<b>Yapılan Çalışmalar</b>
<b>F.3.4.1.</b> Patent ile ilgili öğrenci kulüplerinin kurulmasının teşvik edilmesi	Sosyal İşler ve Toplumsal Katkı Koordinatörlüğü	Akademik Birimler Gazi TTO AŞ Araştırma ve Uygulama Merkezleri Araştırma-Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü	
<b>F.3.4.2.</b> Seçmeli ders olarak fikri ve sınai haklar, girişimcilik dersinin eklenmesi (Ortak AKTS Formunun Teknopark A.Ş. ve TTO AŞ desteğiyle akademik birim temsilcileri tarafından hazırlanması).	Eğitim-Öğretim Kurum Koordinatörlüğü	Eğitim Komisyonu Gazi Teknopark AŞ Gazi TTO AŞ Akademik Birimler	
<b>F.3.4.3.</b> Merkezler bünyesinde yürütülen çalışmaların bilimsel çıktılarının (bildiri, yayın, patent vb.) tespit, takip ve teşvik edilmesi ve görünürlüğünün sağlanması.	Uygulama ve Araştırma Merkezleri	Araştırma Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü Proje Koordinasyon Uygulama ve Araştırma Merkezi Gazi TTO AŞ Gazi Teknopark AŞ	



<b>F.3.4.4.</b> Gazi Teknopark A.Ş. ve TTO AŞ farkındalığının artırılması, Üniversitemiz akademik birimleri ve UYGAR merkezleri ile Teknopark A.Ş. şirketleri arasında iş birliğinin geliştirilmesi amacıyla çalıştay düzenlenmesi.	Araştırma Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü	Akademik Birimler Uygulama ve Araştırma Merkezleri Gazi TTO AŞ Gazi Teknopark AŞ	
---	--	--	--

<b>Amaç (4)</b>	Sosyal sorumluluk bilincini ve hizmet kalitesini artırarak topluma katkı sağlamak.				
<b>Hedef (4.1)</b>	Toplumsal Katkı Politikası doğrultusunda faaliyetlerin yerel, bölgesel ve ulusal kalkınma hedefleriyle uyumlu bir şekilde yürütülerek topluma katkı sağlayacak etkinlik sayısı %5 artırılabacaktır.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Sosyal İşlerden Sorumlu Rektör Yardımcılığı				
<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	Akademik Birimler, Araştırma ve Uygulama Merkezleri, Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (GAZİSEM), Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (GUZEM), Kariyer Planlama Uygulama ve Araştırma Merkezi, Sosyal İşler Kurum Koordinatörlüğü, BELTEK Genel Koordinatörlüğü, Basın ve Halkla İlişkiler Müdürlüğü, Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı				
<b>Performans Göstergeleri</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Başlangıç Değeri (2020)</b>	<b>2021 Hedef Değer</b>	<b>2022 Hedef Değer</b>	<b>2023 Hedef Değer</b>
PG.4.1.1. Sosyal sorumluluk proje sayısı (Başlangıç yılı dikkate alınmaksızın, çevrim içi de dahil olmak üzere, belirli bir bütçesi, hedefi ve çıktıları olan en az iki ay süreli projeler)	20	8	11	15	18
PG.4.1.2. Meslek edindirme ve mesleki gelişim etkinliklerine katılan kişi sayısı	20	64.099	65.167	66.236	67.304
PG.4.1.3. Meslek edindirme ve mesleki gelişim etkinlikleri yıllık eğitim saati	20	46.291	47.063	47.834	48.606
PG.4.1.4. Toplumsal katkı amaçlı eğitsel, sanatsal ve kültürel faaliyetlere ilişkin etkinlik sayısı	20	129	131	133	135
PG.4.1.5. Öğrenci topluluklarına ve bu toplulukların etkinliklerine yönelik mali destek tutarı	20	12.210	12.414	12.617	12.821

<b>Hedef (4.1) Faaliyetler</b>	<b>Sorumlu Birim</b>	<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	<b>Yapılan Çalışmalar</b>
<b>F.4.1.1.</b> Meslek edindirme ve mesleki gelişim etkinlikleri yıllık eğitim saatinin artırılması amacıyla akademik birimlerden talep alınması	Sosyal İşler ve Toplumsal Katkı Koordinatörlüğü	Akademik Birimler	

<b>Amaç (4)</b>	Sosyal sorumluluk bilincini ve hizmet kalitesini artırarak topluma katkı sağlamak.				
<b>Hedef (4.2)</b>	Dezavantajlı bireylere yönelik kapsayıcı uygulama sayısı %10 artırılabacaktır.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Sosyal İşlerden Sorumlu Rektör Yardımcılığı				
<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	Akademik Birimler, Araştırma ve Uygulama Merkezleri, Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (GAZİSEM), Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (GUZEM), Kariyer Planlama Uygulama ve Araştırma Merkezi, Sosyal İşler Kurum Koordinatörlüğü, BELTEK Genel Koordinatörlüğü, Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı				
<b>Performans Göstergeleri</b>	<b>Hedef Etkisi (%)</b>	<b>Plan Başlangıç Değeri (2020)</b>	<b>2021 Hedef Değer</b>	<b>2022 Hedef Değer</b>	<b>2023 Hedef Değer</b>
PG.4.2.1. Dezavantajlı gruplara yönelik proje sayısı	50	0	1	2	3
PG.4.2.2. Dezavantajlı gruplara yönelik etkinlik (kongre, toplantı, sosyal faaliyet vb) sayısı	50	22	28	34	40

<b>Hedef (4.2) Faaliyetler</b>	<b>Sorumlu Birim</b>	<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	<b>Yapılan Çalışmalar</b>
<b>F.4.2.1.</b> Dezavantajlı gruplara yönelik proje sayısının artırılması amacıyla söz konusu gruplara hizmet veren kurumlar ile görüşülerek yararlanılabilecek projelerin analizlerinin yapılması ve sonuçlarının akademik birimler ile paylaşılması	Sosyal İşler ve Toplumsal Katkı Koordinatörlüğü	Akademik Birimler Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi Eğitim-Öğretim Kurum Koordinatörlüğü Uluslararası İlişkiler Kurum Koordinatörlüğü	
<b>F.4.2.2.</b> Dezavantajlı gruplara yönelik proje sayısının artırılması amacıyla dezavantajlı gruplara yönelik proje hazırlama konusunda ve iyi örneklerin paylaşılması üzerine çevrimiçi seminerler planlanması	Sosyal İşler ve Toplumsal Katkı Koordinatörlüğü	Akademik Birimler Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi Eğitim-Öğretim Kurum Koordinatörlüğü Uluslararası İlişkiler Kurum Koordinatörlüğü	

<b>F.4.2.3.</b> Algı etkinliğini artırmak için; özellikle sosyal yardım ve destek organizasyonlarında öğrencilerin elçi olarak görevlendirilmesi. (KİP TİF 2022/7)	Sosyal İşler ve Toplumsal Katkı Koordinatörlüğü	Akademik Birimler	
--	---	-------------------	--

<b>Amaç (4)</b>	Sosyal sorumluluk bilincini ve hizmet kalitesini artırarak topluma katkı sağlamak.				
<b>Hedef (4.3)</b>	Toplumsal katkı stratejisi ve hedefleri doğrultusunda yürütülen faaliyetlerin periyodik olarak izlemesi ve topluma sunulan sağlık hizmetlerinin kalitesinin geliştirilmesine ilişkin faaliyetler en az %20 artırılabacaktır.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Sağlık Hizmetlerinden Sorumlu Rektör Yardımcılığı				
<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	Gazi Üniversitesi Sağlık Araştırma ve Uygulama Merkezi (Gazi Hastanesi), Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu				
<b>Performans Göstergeleri</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Başlangıç Değeri (2020)</b>	<b>2021 Hedef Değer</b>	<b>2022 Hedef Değer</b>	<b>2023 Hedef Değer</b>
PG.4.3.1. Birincil koruma stratejilerine yönelik faaliyet, eğitim sayısı	20	423	451	479	508
PG.4.3.2. T.C. Sağlık Bakanlığı sağlıkta kalite standartları değerlendirme puanı	20	64	68	72	76
PG.4.3.3. Sağlık hizmetlerinden yararlananların aldığı hizmetten memnuniyet yüzdesi	20	89	89	90	90
PG.4.3.4. Sağlık turizmi kapsamında başvuran hasta sayısı	20	6.168	6.579	6.990	7402
PG.4.3.5. Sağlık çalışanlarının memnuniyet yüzdesi	20	58	65	73	80

<b>Hedef (4.3) Faaliyetler</b>	<b>Sorumlu Birim</b>	<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	<b>Yapılan Çalışmalar</b>
<b>F.4.3.1.</b> Sağlık hizmetlerinden yararlananların aldığı hizmetten memnuniyet yüzdesinin yükseltilmesi amacıyla, sağlık hizmeti veren personele yönelik olarak sağlık iletişimi ve hasta psikolojisi konularında eğitimlerin düzenlenmesi	Gazi Hastanesi	Tıp Fakültesi Diş Hekimliği Fakültesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Sağlık Kültür Spor Daire Başkanlığı	

<b>F.4.3.2.</b> Hasta danışma birimlerinin etkililiğini arttıracak düzenlemelerin yapılması	Gazi Hastanesi	Tıp Fakültesi Diş Hekimliği Fakültesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Sağlık Kültür Spor Daire Başkanlığı	
---	----------------	---	--

<b>Amaç (4)</b>	Sosyal sorumluluk bilincini ve hizmet kalitesini artırarak topluma katkı sağlamak.				
<b>Hedef (4.4)</b>	Sağlıklı yaşam için spor faaliyetlerinin yaygınlaştırılmasını teşvik etmek ve sporun toplumun her kesimine ulaşması için imkân sunmak ilkesi çerçevesinde fiziksel aktivite faaliyetleri %10 artırılabacaktır.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Sosyal İşlerden Sorumlu Rektör Yardımcılığı				
<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	Akademik Birimler, Spor Bilimleri Fakültesi, Sosyal İşler Kurum Koordinatörlüğü, Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı				
<b>Performans Göstergeleri</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Başlangıç Değeri (2020)</b>	<b>2021 Hedef Değer</b>	<b>2022 Hedef Değer</b>	<b>2023 Hedef Değer</b>
PG.4.4.1. Fiziksel aktiviteyi artırmaya yönelik etkinlik (öğretim elemanı ve öğrenci katılımı ile yeni oluşturulacak kulüp veya topluluklar vb.) sayısı	25	20	27	33	40
PG.4.4.2. Üniversite spor tesislerinde yapılan kurs, etkinlik sayısı	25	5	5	5	6
PG.4.4.3. Tesislerden yararlanan kişi sayısı	25	580	599	619	638
PG.4.4.4. Üniversitenin takım olarak veya bireysel katılım sağladığı ulusal, uluslararası sportif faaliyet sayısı	25	2	2	2	2

<b>Hedef (4.4) Faaliyetler</b>	<b>Sorumlu Birim</b>	<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	<b>Yapılan Çalışmalar</b>
<b>F.4.4.1.</b> Üniversite spor tesislerinde yapılan kurs, etkinlik sayısının artırılması amacıyla Spor Bilimleri Fakültesi ve öğrenci toplulukları ile koordinasyon kurularak kurslar düzenlenmesi	Sağlık Kültür ve Spor Dairesi Başkanlığı	Spor Bilimleri Fakültesi	

<b>Amaç (4)</b>	Sosyal sorumluluk bilincini ve hizmet kalitesini artırarak topluma katkı sağlamak.				
<b>Hedef (4.5)</b>	Çevre sorunlarına çözüm geliştirici önlemler almak, öneriler sunmak ve farkındalık oluşturmak üzere sağlıklı çevre bilincinin oluşturulmasına ilişkin faaliyetler %10 artırılabacaktır.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Sosyal İşlerden Sorumlu Rektör Yardımcılığı				
<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	Akademik Birimler, Araştırma ve Uygulama Merkezleri, Sosyal İşler Kurum Koordinatörlüğü, Basın ve Halkla İlişkiler Müdürlüğü, Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı, Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı				
<b>Performans Göstergeleri</b>	<b>Hedef Etkisi (%)</b>	<b>Plan Başlangıç Değeri (2020)</b>	<b>2021 Hedef Değer</b>	<b>2022 Hedef Değer</b>	<b>2023 Hedef Değer</b>
PG.4.5.1. Üniversitenin “yeşil çevreci üniversite” olması için yapılan harcama tutarı	25	300.000	310.000	320.000	330.000
PG.4.5.2. Üniversitenin “yeşil, çevreci üniversite” endeksindeki sıralaması (Green Metric)	25	798	771	745	718
PG.4.5.3. Sıfır atık konusunda yapılan faaliyet (proje, eğitim, seminer, basılı veya dijital materyal, medya faaliyeti vb.) sayısı	25	2	3	4	5
PG.4.5.4. Çevre bilincini artırmaya yönelik toplam faaliyet (konferans, seminer, söyleşi veya eğitim) sayısı	25	1	2	4	5

<b>Hedef (4.5) Faaliyetler</b>	<b>Sorumlu Birim</b>	<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	<b>Yapılan Çalışmalar</b>
<b>F.4.5.1.</b> Üniversitenin “yeşil çevreci üniversite” olması için sıfır atık projelerine öncelik verilmesinin teşvik edilmesi	Araştırma Geliştirme Kurum Koordinatörlüğü	Akademik Birimler	
<b>F.4.5.2.</b> Örnek olabilecek çevreci ve verimli enerji teknolojilerinin kampüste yaygınlaştırılması. (KİP TİF 2022/10)	Sosyal İşler ve Toplumsal Katkı Koordinatörlüğü	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı	

<b>Amaç (5)</b>	Ulusal ve uluslararası normlar çerçevesinde kurumsallaşmayı güçlendirmek.				
<b>Hedef (5.1)</b>	Öğrenci ve mezunların kurumsal aidiyet duygusunu güçlendirecek etkinlik sayısı en az %20 arttırılacaktır.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Eğitimden Sorumlu Rektör Yardımcılığı				
<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	Akademik Birimler, Kalite Komisyonu, Kariyer Planlama Uygulama ve Araştırma Merkezi, Bilgi İşlem Daire Başkanlığı, Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı, Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı				
<b>Performans Göstergeleri</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Başlangıç Değeri (2020)</b>	<b>2021 Hedef Değer</b>	<b>2022 Hedef Değer</b>	<b>2023 Hedef Değer</b>
PG.5.1.1. Öğrencilere ve mezunlara yönelik kariyer etkinliği sayısı	20	15	16	17	18
PG.5.1.2. Öğrenci memnuniyet düzeyi	20	63	69	74	80
PG.5.1.3. Üniversitede kurumsal aidiyet duygusunu güçlendirecek etkinlik sayısı	20	20	21	23	24
PG.5.1.4. Üniversitenin sağladığı eğitim burslarından faydalanan öğrenci oranı	20	0,14	0,15	0,16	0,17
PG.5.1.5. Öğrenci başına düşen sosyal alan büyüklüğü (Öğrenci başına düşen sosyal alan büyüklüğü (öğrenci kulüpleri, kantin, okuma salonları, kafeterya ve benzeri nitelikteki binaların öğrenci başına düşen brüt kapalı ve açık alan (m2) büyüklüğü	20	0,61	0,63	0,65	0,67

<b>Hedef (5.1) Faaliyetler</b>	<b>Sorumlu Birim</b>	<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	<b>Yapılan Çalışmalar</b>
<b>F.5.1.1.</b> Üniversitenin sağladığı eğitim burslarından faydalanan öğrenci sayısının artırılması amacıyla Öğrencilere burs imkanları ile ilgili tanıtımların yapılması	Sosyal İşler ve Toplumsal Katkı Koordinatörlüğü	Akademik Birimler Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı	
<b>F.5.1.2.</b> Cumhurbaşkanlığı İnsan Kaynakları Ofisi tarafından Kariyer Kapısı üzerinden yürütülen staj uygulamasının yaygınlaştırılması. (KİP LYK 2022/49 TİF 2021/5)	Kariyer Planlama Uygulama ve Araştırma Merkezi	Akademik Birimler	

<b>F.5.1.3.</b> Kampüsten uzakta kurulan bazı yerleşkeler için çevre düzenlemesi konusuna ağırlık verilmesi, öğrenci şikayetlerini gidermeye yönelik konaklama/ yurt binaları, sportif faaliyetler için sahalar, öğrenciyi motive hissettirecek kafeterya vb. alanların açılması. (KİP EIF 2022/12)	Yerleşkeler Kurum Koordinatörlüğü	Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı	
---	-----------------------------------	---	--

<b>Amaç (5)</b>	Ulusal ve uluslararası normlar çerçevesinde kurumsallaşmayı güçlendirmek.				
<b>Hedef (5.2)</b>	Kaynakların etkili ve verimli kullanımı ilkesi çerçevesinde kurumsallaşmayı güçlendirecek bilgi teknolojileri ve fiziki altyapıyı geliştirmeye yönelik bütçe %10 artırılabacaktır.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Genel Sekreterlik				
<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	Akademik Birimler, Eğitim-Öğretim ve Dış İlişkiler Koordinatörlüğü, Yerleşkeler Kurum Koordinatörlüğü, Basın ve Halkla İlişkiler Müdürlüğü, Bilgi İşlem Daire Başkanlığı, İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı, Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı, Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı				
<b>Performans Göstergeleri</b>	<b>Hedef Etkisi (%)</b>	<b>Plan Başlangıç Değeri (2020)</b>	<b>2021 Hedef Değer</b>	<b>2022 Hedef Değer</b>	<b>2023 Hedef Değer</b>
PG.5.2.1. Üniversite yerleşkelerinde Engelsiz Üniversite çalışmaları için yapılan yatırımın toplam bütçe içerisindeki oranı	25	0,003	0,003	0,003	0,003
PG.5.2.2. Uluslararasılaşmaya ayrılan finansal kaynak tutarı (Değişim programları, uluslararası üyelikler, tanıtım etkinliklerinin harcamaları vb. toplamı)	25	1.268.154,91	1.352.698,57	1.352.698,57	1.394.970,40
PG.5.2.3. Yazılım güncelleme, yeni yazılım ve yeni donanım için yapılan harcamaların toplam bütçeye oranı	25	0,006	0,006	0,006	0,007
PG.5.2.4. Yenileme bakım-onarım harcamalarının toplam bütçeye oranı	25	0,059	0,063	0,063	0,065

<b>Hedef (5.2) Faaliyetler</b>	<b>Sorumlu Birim</b>	<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	<b>Yapılan Çalışmalar</b>
<b>F.5.2.1.</b> Üniversite yerleşkelerinde Engelsiz Üniversite çalışmalarına ayrılan bütçenin artırılması amacıyla hizmet binalarındaki eksiklerin tespit edilerek, engelli ihtiyaç karşılamaya yönelik envanterinin çıkarılarak eksiklerin tamamlanmasına yönelik çalışma planı (zaman, bütçe) hazırlanması	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı	Akademik Birimler İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı	



<b>F.5.2.2.</b> Sosyal alanlarda verimli ve kesintisiz internet erişimi (kablolu-kablosuz) için gereken iyileştirmelerin yapılması.	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	Tüm Birimler	
---	------------------------------	--------------	--

<b>Amaç (5)</b>	Ulusal ve uluslararası normlar çerçevesinde kurumsallaşmayı güçlendirmek.				
<b>Hedef (5.3)</b>	Akademik ve idari personelin kurumsallaşmaya katkısının artırılması amacıyla etkinlik sayısı %15 artırılabacaktır.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Genel Sekreterlik				
<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	Akademik ve İdari Birimler, Araştırma ve Uygulama Merkezleri, Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (GUZEM), Kalite Komisyonu, Personel Daire Başkanlığı				
<b>Performans Göstergeleri</b>	<b>Hedef Etkisi (%)</b>	<b>Plan Başlangıç Değeri (2020)</b>	<b>2021 Hedef Değer</b>	<b>2022 Hedef Değer</b>	<b>2023 Hedef Değer</b>
PG.5.3.1. Akademik personel memnuniyet düzeyi	20	62	68	74	80
PG.5.3.2. İdari personel memnuniyet düzeyi	20	62	68,1	74,1	80
PG.5.3.3. Düzenlenen eğitimcilerin eğitimi (örgün ve çevrim içi) programlarından yararlanan personel sayısı	20	2.266	2.379	2.493	2.606
PG.5.3.4. Düzenlenen hizmet içi eğitim (örgün ve çevrim içi) programlarından yararlanan personel sayısı	20	241	253	265	277
PG.5.3.5. Düzenlenen eğitimcilerin eğitimi ve hizmet içi eğitim etkinliği sayısı	20	58	61	64	67

<b>Hedef (5.3) Faaliyetler</b>	<b>Sorumlu Birim</b>	<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	<b>Yapılan Çalışmalar</b>
<b>F.5.3.1.</b> Akademik ve idari personel memnuniyet düzeyinin hedef düzeyin altında olmasının gerekçelerinin analiz edilebilmesi için Birim (veya bölüm) düzeyinde odak grup toplantılarının Birimlerde planlanarak PUKÖ döngüsünün kapatılması	Akademik Birimler	İstatistik Danışmanlık, Eğitim, Uygulama ve Araştırma Merkezi	

<b>Amaç (5)</b>	Ulusal ve uluslararası normlar çerçevesinde kurumsallaşmayı güçlendirmek.				
<b>Hedef (5.4)</b>	Üniversitemizin eğitim, araştırma, girişimcilik, kurumsal kapasitenin geliştirilmesi ve toplumsal katkı alanlarındaki hedeflerine ulaşmak üzere kalite güvencesi sistemi süreçlerinin sürekli izlenmesi, ölçülmesi ve iyileştirilmesinin sağlanarak iç ve dış paydaşların katılımı %20 artırılabacaktır.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Genel Sekreterlik				
<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	Akademik ve İdari Birimler, Danışma Kurulu, Kurul ve Komisyonlar, İç Kontrol Koordinasyon Grubu, Kalite Komisyonu, Risk İzleme ve Yönlendirme Komisyonu, Strateji Geliştirme Kurulu, İş Sağlığı ve Güvenliği Koordinatörlüğü, Kariyer Planlama Uygulama ve Araştırma Merkezi				
<b>Performans Göstergeleri</b>	<b>Hedef Etkisi (%)</b>	<b>Plan Başlangıç Değeri (2020)</b>	<b>2021 Hedef Değer</b>	<b>2022 Hedef Değer</b>	<b>2023 Hedef Değer</b>
PG.5.4.1. Kalite Yönetimi Standardı belgesine sahip birim sayısı	20	4	5	6	7
PG.5.4.2. Stratejik Planın gerçekleştirme sonuçlarının değerlendirilmesi için hazırlanan rapor oranı (Stratejik Planın izleme ve değerlendirilmesi için hazırlanan rapor sayısı / Birim stratejik planı sayısı)	20	0,53	0,69	0,84	1,00
PG.5.4.3. Kalite kültürünü yaygınlaştırma ve sürekli iyileştirme faaliyetlerine yönelik farkındalığın artırılması amacıyla düzenlenen etkinlik sayısı	20	34	36	39	41
PG.5.4.4. İç paydaşların karar alma ve yönetim süreçlerine katılımlarına yönelik etkinlik sayısı (toplantı, tanıtım, bilgilendirme, grup odak toplantıları, anket vb.)	20	15	16	17	18
PG.5.4.5. Dış paydaşların karar alma ve yönetim süreçlerine katılımlarına yönelik etkinlik sayısı (toplantı, tanıtım, bilgilendirme, grup odak toplantıları, anket vb.)	20	8	9	9	10

<b>Hedef (5.4) Faaliyetler</b>	<b>Sorumlu Birim</b>	<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	<b>Yapılan Çalışmalar</b>
<b>F.5.4.1.</b> Kalite Yönetimi Standardı belgesine sahip birim sayısının artırılması amacıyla TS EN KYS Belgesi çalışmalarının tamamlanması. (LYK 2022/40)	Kalite Yönetim Sistemi Belgesi Çalışma Ekibi	Akademik Birimler İdari Birimler	
<b>F.5.4.2.</b> Dış paydaşların karar alma ve yönetim süreçlerine katılımlarına yönelik etkinlik (toplantı, tanıtım, bilgilendirme, grup odak toplantıları, anket vb.) sayısının artırılması amacıyla tüm programların endüstri temsilcileri ve mezunların da bulunduğu danışma kurulları oluşturarak en az yılda bir kez toplantı yapılarak görüşlerin raporlanması	Akademik Birimler		
<b>F.5.4.3.</b> Kalite kültürünü yaygınlaştırma ve sürekli iyileştirme faaliyetlerine yönelik farkındalığın artırılması amacıyla birim Kalite Ekiblerine yönelik hazırlanan Kalite Eğitimlerinin tüm personelin erişimine açılması. (KİP LYK 2022/3)	Kalite Komisyonu	Genel Sekreterlik Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi Personel Daire Başkanlığı	

<b>F.5.4.4.</b> Şeffaflık ve hesap verebilirlik ilkesi çerçevesinde Gazi Üniversitesi Senatosu, Danışma Kurulu ve Kalite Komisyonu ortak bilgilendirme toplantılarının altı ayda bir sistematik olarak gerçekleştirilmesi.	Genel Sekreterlik	Kalite Komisyonu	
<b>F.5.4.5.</b> Kalite, Eğitim ve Öğretim, Araştırma ve Geliştirme ile Toplumsal Katkı alanlarına yönelik temel bilgilendirme amaçlı tematik el kitaplarının hazırlanması (LYK 2022/2)	Kurum Koordinatörlükleri	Kalite Komisyonu	

<b>Amaç (5)</b>	Ulusal ve uluslararası normlar çerçevesinde kurumsallaşmayı güçlendirmek.				
<b>Hedef (5.5)</b>	Yönetim kadrosunun yapıcı liderliğinde, yetkin idari kadroların desteğiyle stratejik hedeflere ulaşmayı nitelik ve nicelik olarak güvence altına alan yönetsel ve idari yapılanmanın kurulması amacıyla Kurumsal Veri Yönetim Sistemi geliştirilecek, İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planında öngörülen eylemlerin gerçekleşme oranı %20 artırılabacaktır.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Genel Sekreterlik				
<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	Risk İzleme ve Yönlendirme Komisyonu, İç Kontrol Koordinasyon Grubu, İdari Yönetim Sistemi Koordinatörlüğü, Kurumsal Veri Yönetim Sistemi Koordinatörlüğü, Bilgi İşlem Daire Başkanlığı, İdari Yönetim Sistemi Koordinatörlüğü, İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı, Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı, Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı				
<b>Performans Göstergeleri</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Başlangıç Değeri (2020)</b>	<b>2021 Hedef Değer</b>	<b>2022 Hedef Değer</b>	<b>2023 Hedef Değer</b>
PG.5.5.1. Kurumsal Veri Yönetim Sistemine entegre birim sayısı	25	0	21	42	63
PG.5.5.2. Kurumsal Veri Yönetim Sisteminden üretilen rapor çeşit sayısı	25	0	7	13	20
PG.5.5.3. Kurumsal Veri Yönetim Sistemine yönelik yapılan toplantı ve uygulama eğitim sayısı	10	0	4	8	12
PG.5.5.4. İç kontrol eylem planında öngörülen eylemlerin gerçekleşme oranı (Gerçekleşen eylem sayısı/ Öngörülen eylem sayısı)	20	0,33	0,35	0,37	0,39
PG.5.5.5. Üniversite genelinde risklerin belirlenmesi ve kontrolüne yönelik oluşturulan eylem planı sayısı	20	0	1	2	3

<b>Hedef (5.5) Faaliyetler</b>	<b>Sorumlu Birim</b>	<b>İş Birliği Yapılacak Birim(ler)</b>	<b>Yapılan Çalışmalar</b>
<b>F.5.5.1.</b> Kurumsal Veri Yönetim Sistemine entegre birim sayısının artırılması amacıyla Kurumsal Veri Yönetim Sisteminde tüm akademik ve idari birimlerin alt birim düzeyinde sisteme entegre edilmesi (Mevcut durumda bir fakülte için dekanlık ve bölüm başkanlıkları sisteme entegre iken, alt birim özelliği ile fakültenin idari tüm alt birimleri de sisteme dahil olacaktır. Konu ile ilgili yazılımsal süreçler tamamlanmakta olup, test aşamasından sonra tüm birimlere eğitimler verilecektir.	Kurumsal Veri Yönetimi Koordinatörlüğü	Tüm Birimler	

<b>F.5.5.2.</b> Kurumsal Veri Yönetim Sisteminden üretilen rapor çeşit sayısının artırılması amacıyla Kurumsal Veri Yönetim Sistemi ile ilgili birimlere yönelik periyodik bilgilendirme toplantıları ile farkındalığının artmasına paralel olarak özellikle Rektörlüğe bağlı idari birimler tarafından yürütülen faaliyetlerin sistem üzerinden gerçekleştirilerek rapor çeşidi ve sayısının artırılması	Kurumsal Veri Yönetimi Koordinatörlüğü	Tüm Birimler	
<b>F.5.5.3.</b> Kurumsal Veri Yönetim Sistemine yönelik yapılan toplantı ve uygulama eğitim sayısının artırılması amacıyla Kurumsal Veri Yönetim Sistemine kazandırılan yeni özelliklere müteakip idari birimlere, akademik birimlere ve uygulama/araştırma merkezlerine ayrı ayrı güncelleme eğitimlerinin periyodik olarak verilmesi	Kurumsal Veri Yönetimi Koordinatörlüğü	Tüm Birimler	

<b>F.5.5.4.</b> Kurumsal Veri Yönetim Sistemine yönelik yapılan toplantı ve uygulama eğitim sayısının artırılması amacıyla üniversitemiz raporlarında analiz edilen, stratejik yönetim ve kalite iyileştirme çalışmalarına kaynaklık eden bilgi yönetim sisteminin iç kalite güvencesi mekanizmalarını destekleyecek ve mevcut bilgi sistemlerini entegre edecek şekilde geliştirilmesi; veri derleme ve işleme sürecinin iyileştirilmesi amacıyla periyodik olarak "Kurumsal Veri İşleme Süreçleri İyileştirilmesi Toplantıları"nın düzenlenmesi. (KİP LYK 2022/53)	Kurumsal Veri Yönetimi Koordinatörlüğü	Kalite Komisyonu Kurum Koordinatörlükleri İdari Birimler	
<b>F.5.5.5.</b> İç kontrol eylem planında öngörülen eylemlerin gerçekleşme oranının yükseltilmesi amacıyla İç Kontrol Koordinasyon Grubu tarafından eylem planı gerçekleşme sonuçları tablosunun oluşturularak takibinin hassasiyetle yapılması	İç Kontrol Koordinasyon Grubu	Tüm Birimler	
<b>F.5.5.6.</b> Risk Strateji Belgesinin hazırlanabilmesi için gerekli olan Risk Kütüğünün İç Denetim Birimi Başkanlığı tarafından ortak bir standarda kavuşturulması ve Risk Strateji Belgesinin yayınlanması. (KİP LYK 2022/44)	Risk İzleme ve Yönlendirme Komisyonu	Tüm Birimler	
<b>F.5.5.7.</b> 2021 Kamu İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planı Değerlendirme Raporu çalışmalarının tamamlanması. (KİP LYK 2022/36)	İç Kontrol İzleme ve Yönlendirme Kurulu	İç Kontrol Koordinasyon Grubu Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı	
<b>F.5.5.8.</b> Kurul/Komisyonların çalışmaları doğrultusunda Yönerge, Çalışma Usul ve Esaslarının bütün olarak ele alınarak uyumlaştırılması; tespit edilen bulgular doğrultusunda görev çakışmalarının engellenmesi.	İç Kontrol İzleme ve Yönlendirme Kurulu	Kurul ve Komisyonlar	

<p><b>F.5.5.9.</b> Stratejik Plan İzleme ve Değerlendirme süreçlerinde veri temin ve teyidinde yaşanan gecikmelerin tekrarlanmaması adına kurumsal verilerin sistematik olarak derlenmesi ve arşivlenmesi çalışmalarının tüm birimlerde hassasiyetle yürütülmesi amacıyla Kurumsal Veri Yönetim Sistemine veri girişinden ve veri kontrolünden sorumlu kişilerin bu görevlerine ilişkin tanımlarının görev tanım formlarına aktarılması, tüm birim amirlerinin KVYS sistemine girilen verilerin doğruluk, güvenilirlik ve tutarlılığına ilişkin gerekli kontrollerinin yapılmasından sorumlu olacak şekilde personel ve yönetici görev, yetki ve sorumluluklarının tanımlanması, kurumsal verilerin derlenmesine ve orta ve üst düzey yönetici tarafından teyit edilerek birim yöneticisine onaylanmasını gösterir de iş akış şemalarının birimlerde hazırlanmasının sağlanması.</p>	<p>İç Kontrol Koordinasyon Grubu</p>	<p>Tüm Birimler</p>	
--	--------------------------------------	---------------------	--

## EK-A Makale ve Bildiri Bilgileri

### Mimarlık Bölümü:

2023 yılında Mimarlık Bölümü'nden eğitim ve öğretimi destekleyen diğer etkinlikler de aşağıda verilmiştir.

### Makaleler

#### Ulusal

- **Beyhan, F.** (2023). Yapı Yaşam Döngüsü Değerlendirmesi Bağlamında Mimaride Kaynak Verimliliği Odaklı Tasarım. Çelik Yapılar, (83), 19–24.
- Gebel, Ş., Koç, D. ve **Aycı H.** (2023). Spor Komplekslerinin Deprem Sonrası Kullanımı ve Potansiyelleri: Kahramanmaraş ve Gaziantep Örnekleri. Journal of Architectural Sciences and Applications, 8(Special Issue), 198-221.
- **Halı Kabataş, F.**, Ak, C. N., Işıldak, N. A., ve Aycı H. (2023). Tabhaneli camilerin afet sonrası süreçte çok fonksiyonlu kullanım potansiyelleri üzerine bir değerlendirme. Journal of Architectural Sciences and Applications, 8(Special Issue), 298-317.
- Koç, K., & **Ayçam, İ.** (2023). Türkiye'de Şehir Hastanelerinin Yeşil Bina Kriterleri Açısından İncelenmesi. BAU Teknolojileri Dergisi, No.7, 48-55.
- **Küçük, İ.** (2023, Aralık). Mimarlıkta Deneysel Yaklaşımlar Üzerine. TOKİ Haber Dergisi, 166, Ankara, Türkiye.
- **Mutlu Avinç, G. Arslan Selçuk, S.** (2023). Floating Cities: A Solution for Climate Refugees? Planarch - Design and Planning Research (7)1:1-7 Doi: 10.5152/Planarch.2023.221429
- Öztürk Akbıyık, S., **Arslan Selçuk, S.** (2023). A Bibliometric Analysis on Climate Change and Built Environments, Planarch - Design and Planning Research, (7)1:96-107 DOI: 10.5152/Planarch.2023.221429
- **Takva, Y., İlerisoy, Z.Y.**, (2023). Binalarda Depreme Dayanıklılık Esaslı Güncel Uygulamalar. Türk Yurdu Dergisi.

#### Uluslararası

- **Akçay F. Ç.** (2023). User - Space Relationship in Emergency Departments. Gazi University Journal of Science Part B: Art, Humanities, Design And Planning, 11(3), 481-498.
- **Akdaş, M., & Çıkış, Ş.** (2023). Understanding the Transformation of Domestic Architecture Through the Novel “Cevdet Bey and His Sons”. Mimarlık ve Yaşam, 8(1), 1-20.
- Aksoy, E., & **Sağiroğlu Demirci, Ö.** (2023). Kültür Mirasının Korunmasında Restorasyon ve Rekonstrüksiyon Maliyetinin Çatalca Koray Ayar Konutu Üzerinden Karşılaştırılması. Online Journal of Art and Design, 11(1).
- Aktaş, M. D., **Güngör, C., & Sahil, S.** (2023). Special Educational Buildings and Accessibility. Gazi University Journal of Science Part B: Art Humanities Design and Planning, 11(2), 253-268.
- Altın Ş. N., **Güngör C., Sağiroğlu Demirci Ö.** (2023). Evaluation of Methods and Materials on Examples of Restoration for The Disabled. Gazi University Journal of Science Part B:Art, Humanities, Design and Planning, 11(4), 799-812. (Yayın No: 8741125)
- Balkoca, Ö., **Sağiroğlu Demirci, Ö. & Güngör, C.** (2023). Kırsal Üretimde Yardımcı

Mekânlar: Tahıl Ambarları. Online Journal of Art and Design, 11(1).

- Baş, S.Y., **Arslan Selçuk, S.**, (2022) Binalarda Radyasyon Zırlamasına Yönelik Tasarım: Lineer Hızlandırıcı Mekânları İçin Öneriler. *Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi* (Tr Dizin) Cilt 27, Sayı 1, 1-11, DOI: 10.19113/sdufenbed.897873
- Büyüksural, S. M., & **Sağiroğlu Demirci, Ö.**, (2023). Kentsel Arkeolojik Sit Alanı Side Antik Kenti'nde Korumaya Yönelik Uygulamaların Değerlendirilmesi. *Online Journal of Art and Design* , vol.11, no.1, 365-381.
- **Çolak, B. B., & Ayçam, İ.** (2023). Examples Of Adaptive Module Variations For Adaptable Building Shell Design. *International Refereed Journal Of Design And Architecture* , No.29, 1-23.
- **Dadaş Arıkan, E.**, Demirel F. (2023).Comparative Evaluation Of The Common European Noise Assessment Model (CNOSSOS-EU) And The International Models Used İn Road Noise Estimation. *Planarch - Design And Planning Research.* , 7(16), 216–222.
- Dağ Gürcan, A., & **Karamağaralı, N.** (2023). Spatial Analysis Of The Use Of Iwan İn Turkish Architecture From Central Asia To Anatolia. *Gazi University Journal Of Science Part B: Art Humanities Design And Planning*, 11(4), 729-749.
- Dallı, M., **Soyluk, A.**, & Ürük, Z. F. (2023). The Role Of Architects İn Search And Rescue Technologies: A Comparative Analysis Of Global Examples And Türkiye. *Journal Of Architectural Sciences And Applications*, 8(Special Issue), 103-123.
- Deniz Aktaş, M. , **Güngör, C. & Sahil, S.** (2023). Special Educational Buildings And Accessibility . *Gazi University Journal of Science Part B: Art Humanities Design and Planning* , 11 (2) , 253-268 .
- Devran N., **Akçay F. Ç.** (2023). A Competition Story: Nazım Hikmet Cultural Center. *Gazi University Journal Of Science Part B: Art, Humanities, Design And Planning*,11(3), 389-397.
- Durmuş, K., **Aydın, Ö.**, & Çelik, N. (2023). 19. Yüzyıl Muhacir İskânına Bir Örnek: İnegöl Tahtaköprü Yerleşmesinin Mimari Analizi. *Online Journal of Art and Design*, 11(1).
- Ereser, E., & **Beyhan, F.** (2023). A Study On The Applicability Of Energy Efficient Design Approaches İn Airport Terminal Buildings. *Gazi University Journal Of Science Part B: Art Humanities Design And Planning*, 11(3), 441–465.
- **Ertürkmen-Aksoy, B.S.** (2023). European women's gaze on both Ottoman Istanbul and the(ir) other. *Gender, Place & Culture*. DOI: 10.1080/0966369X.2023.2232562
- Estateyieh I., **Arslan Selçuk, S.** (2023) Parametric Interlocking Elastic Wooden Plate Joint for Complex Structures, *Nexus Network Journal (AHCI-SCIE-Q4)* <https://doi.org/10.1007/s00004-023-00737-w>
- **Genç, G. & Beyhan, F.** (2023). Different Intervention Approaches and Energy Efficiency Relationship in Reuse of Historical Buildings. *Turkish Studies*, 18(2), 515-527. <https://dx.doi.org/10.7827/TurkishStudies.64443>
- **Gökşen, F. And Ayçam, İ.** (2023), "Thermal performance assessment of opaque ventilated façades for residential buildings in hot humid climates," *Gradevinar* , vol.75, no.3, pp.225-237.
- **Güleç, G.** (2023). Atmosferik mi? Ekolojik mi? Meteorolojik mi? 21. Yüzyılın Yeni Mimarlık Dili, *Tasarım + Kuram, Mimar Sinan Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Dergisi*.



- **Güleç, G.** (2023). Less Sculptural More Intellectual: Conceptualizing Landscape in the Architecture of 1990s and 2000s. *Urbanism. Architecture. Constructions*, 14(3).
- Gültek, M., Avinç, G. M., Sarıcioğlu, P., & Yıldız, A. (2023). Beton Esaslı Prefabrike Cephe Panelleri Üzerine Bir İnceleme. *International Journal Of Engineering Research And Development*, 15(3), 240-255.
- **İbrahimgil, A.** (2023). Architectural Features of Bektashi Lodges: Hacı Bektash Veli Tekke (Nevşehir) and Seyyid Ali Sultan Tekke (Didymoteicho). *Gazi University Journal of Science Part B: Art Humanities Design and Planning*, 11(3), 571-587.
- **İbrahimgil, A.** (2023). Shrines with burial chambers in the context of cultural continuity. *technics technologies education management*.
- **İbrahimgil, A., & Akyol, H. S.** (2023). Çankırı, Kurşunlu, Çarşı Han Yapısı Belgeleme ve Restitüsyon Analizi (Doctoral dissertation, Ankara Yıldırım Beyazıt University).
- **İbrahimgil, A., & Kudumovic, L.** (2023). Architectural Peculiarities of the Wooden Minarets in Balkans Region: Examples of Montenegro. *Gazi University Journal of Science Part B: Art Humanities Design and Planning*, 11(2), 283-296.
- **İlerisoy Z. Y.,** Gülpınar E. (2023). İnşaat Sektöründe Veri Madenciliği Birlikte Kuralın Uygulanması: Farklı LEED Versiyonları ile Sertifikalanmış Binalar Üzerine Değerlendirme. *Online Journal of Art and Design*, 11(2), 233-248.
- İnce, A. & Akalın, A. (2023). Korunamayan Üç Modern Miras: Ostim, Batıkent Ve Oto Sanayi Sitesi Camileri. *Online Journal Of Art And Design*, 11(5)
- **İnce, A., Demirel, F.** (2023). Noise Control In Residential Buildings In The Context Of National Regulation And An Example. *Gazi University Journal Of Science Part B: Art, Humanities, Design And Planning*, 11 (4), 785-797.
- Kahvecioğlu, B., **Arslan Selçuk, S.** (2023) Adaptive Reuse in the Realm of Architecture: Global Research Trends and Gaps for the Future Studies. *Sustainability*, 3, 15, 9971. <https://doi.org/10.3390/su15139971> (SSCI-SCIE- Q2)
- **Kalak, M & Sağıroğlu Demirci, Ö.** (2023). Karma Sit Alanlarında Koruma Sorunları. *International Refereed Journal Of Design And Architecture*, (29).
- Kara M. A., **Sağıroğlu Demirci Ö.** (2023). An Overview of Historical Traditional Wooden Structure Conservation Techniques. *Gazi University Journal of Science Part B: Art , Humanities Design and Planning*, 11(4), 707-727. (Yayın No: 8741078)
- Kaya Kamer A., **Soyluk A., İlerisoy Z. Y.** (2023). Architectural Aspects of Genocide. *Online Journal of Art and Design*, 11(2), 43-57.
- Kaya, K., **Soyluk, A., İlerisoy, Z.Y.** (2023). Architectural Aspects of Genocide. *Online Journal of Art and Design*, 11(2).
- Khanlari, A., Tuncer, A. D., Afshari, F., & **Sözen, G.** (2023). Utilization of recyclable aluminum cans as fins in a vertical solar air heating system: An experimental and numerical study. *Journal of Building Engineering*, 63, 105446.
- Kurucu A. T., **İlerisoy Z. Y.** (2023). Structural Performance of Topologically Interlocked Flat Vaults According to Joint Details. *Periodica Polytechnica Budapest University of Technology and Economics*, 54(1), 1-14., Doi: 10.3311/PPar.19509

- Kurucu, A.T., **İlerisoy, Z.Y.**, (2023). Structural Performance of Topologically Interlocked Flat Vaults According to Joint Details. *Periodica Polytechnica Architecture*. 54(1), pp. 1-11.
- **Küçük İ., Aksu, A.** (2023). Rethinking the Pedagogical Fiction of the Architectural Design Studio. *Periodica Polytechnica Architecture*, 55, 1-10.
- Öz, H., & **Soyluk, A.** (2023). Tarihi Kubbeli Yapıların Çekme Bölgelerinde Karbon Fiber Takviyeli Polimer ve Cam Fiber Takviyeli Polimer Kullanılarak Güçlendirme Yönteminin Sonlu Elemanlar Analizi: Edirnekapı Mihrimah Sultan Camii Kubbesi. *Journal Of Architectural Sciences And Applications*, 8.
- Özeren, E.B., **Dinç Kalaycı, P.** (2023). "Türkiye Mimarlık Eğitiminin Mevcut Durumu ve Çeşitlenmeleri," *Uluslararası Hakemli Tasarım ve Mimarlık Dergisi*, no.29, pp.94-119
- **Özerol Özman, G. Ö., & Selçuk, S. A.** (2023). Hands-on Digital Design Course during the Pandemic: Moulding Design for Fabricating Small Objects. *International Journal of Art & Design Education*, 42(1), 86-107.
- **Özkan Üstün, G., & Dinç Kalaycı, P.,** (2023). Visibility and Globalization Levels of Architectural Firms under the Influence of Internet and Internationalization: A Speculative Research. *Iconarp International Journal Of Architecture And Planning*, vol.11, no.1, 498-511.
- **Özman, G., & Selçuk, S. A.** (2023). Transformation Of Geometry From 2D To 3D: Revisiting Origami İn A Digital Design Course. *Nexus Network Journal: Architecture And Mathematics*, 26(3).
- Öztürk Akbıyık, S., **Arslan Selçuk, S.** (2023) Analysis of Global Research Trends on BIM Studies in the Field of Architecture, *ICONARP International Journal of Architecture and Planning*.
- Selvi M., **İlerisoy Z. Y.** (2023). Evaluation Of Tree-Like Structures Using Topology Optimization As A Design Method. *Nexus Network Journal: Architecture And Mathematics*
- **Soyluk, A., & Demircan, B.** (2023). Tarihi Yığıma Minarelerin Deprem Yüğü Altındaki Davranışlarının 6 Şubat Kahramanmaraş Depremlerinde Hasar Görmüş Cami Örnekleri Üzerinden Mimari Açından İncelenmesi. *Journal Of Architectural Sciences And Applications*, 8(Special Issue), 329-354. <https://doi.org/10.30785/mbud.1318660>
- **Soyluk, A., Mirnezami, S., & Karakaya, A. G.** (2023). Seismic Behavior Analysis Of The Kindergarten Projects Designed As An Alternative To The Type Project Examples in Turkey. *Alexandria Engineering Journal*, 76, 237-245.
- **Sözen, G. & Özen Yavuz, A.** (2023). Phenomenology in Basic Design Education: Studio and Its Phenomena. *Gazi University Journal of Science Part B: Art Humanities Design and Planning* , 11(2) , 353-364 .
- **Takva Ç., Akçay F. Ç.** (2023). Designing for Designers: The Campus and Building of Atatürk University Faculty of Architecture and Design. *Gazi University Journal of Science Part B: Art Humanities Design and Planning*, 11(2), 297-306.
- **Takva Ç., Cudzik J., İlerisoy Z. Y.** (2023). Digitalization of Building Site Management in the Construction Industry. *International Journal of Sustainable Construction Engineering and Technology*, 14(4), 171-193., Doi: 10.30880/ijscet.2023.14.04.014
- **Takva Ç., İlerisoy Z. Y.** (2023). Flying Robot Technology (Drone) Trends: A Review in the Building and Construction Industry. *Architecture Civil Engineering Environment (ACEE)*,

16(1), 47-68., Doi: 10.2478/ACEE-2023-0004

- **Takva Ç., Soyluk A., İlerisoy Z.Y.** (2023). Post-earthquake Disasters: A Systematic Review of the Clas-sification and Evaluation of the Analysis Methods. *Geoconservation Research*. 6(2), 427-449. <https://doi.org/10.57647/j.gcr.2023.0602.26>
- **Takva Y., İlerisoy Z. Y., Gültop T., Tuna M. E.**(2023). Optimum cost design of facade scaffoldings. *Sadhana*, 48(2), pp.91. Doi: 10.1007/s12046-023-02146-8
- **Takva Y., Takva Ç., Gökşen F., İlerisoy Z. Y.** (2023). Examination of Contemporary Additions Made with Adaptive Reuse of Historic Building Heritage. *Online Journal of Art and Design*, 11(4), 124-136.
- **Takva Y., Takva Ç., İlerisoy Z. Y.** (2023). Effect of outrigger system in high-rise buildings on structural behavior and cost. *Revista de la Construcción*, 22(02), 337-342.
- **Takva Y., Takva Ç., İlerisoy Z. Y.** (2023). Sustainable Adaptive Reuse Strategy Evaluation for Cultural Heritage Buildings. *International Journal of Built Environment and Sustainability*, 10(2), 25-37., Doi: 10.11113/ijbes.v10.n2.1060
- **Takva, Ç., İlerisoy, Z.Y.**, 2023. Structural analysis of steel load-bearing systems using tessellation method in geometric architectural design. *Sādhanā*, 48(3), pp.118
- **Tanrıverdi, K. A., Soyluk, A., & İlerisoy, Z. Y.** (2023). Architectural Aspects of Genocide. *Online Journal of Art & Design*, 11(2).
- **Tektaş, E.** (2023). Mimarlık İçin Nörobilim: Nörobilim ve Mimarlık | Tarihi | Arasındaki İlişki Üzerine Genel Bir Değerlendirme: Mimarlık İçin Nörobilim. *Tasarım+ Kuram*, 19(140. Yıl), 138-158.
- **Top, S. M. & Ayçam, İ.** (2023). Material Used in 3-Dimensional Printing Technology in the Construction Industry . *Gazi University Journal of Science Part B: Art Humanities Design and Planning* , 11 (1) , 1-17.
- **Tüntaş, D., & Kapusuz-Balcı, B. B.** (2023). A multi-layered reading on the salon-vitrin coupling: Domestic staging in modern apartment in Turkey. *A|Z Itu Journal Of The Faculty Of Architecture*, 20(3), 693-706.
- **Tüzen, M., ve Ayçı, H.** (2024). The Role of Animal-Aided Design in Sustainable Architecture. *International Journal of Built Environment and Sustainability*, 11(1), 59-74.
- **Uyumaz, F. E. & Soyluk, A.** (2023). Adaptive Reuse of Silo Buildings as Residential Buildings . *Gazi University Journal of Science Part B: Art Humanities Design and Planning* , 11 (2) , 321-336 .
- **Ünkaracalar, S. S., & Ayçı, H.** (2023). Open Urban Spaces for Flexible Urbanism: An Analysis of Parks in Gaziantep, Kahramanmaraş, and Hatay as Earthquake Parks. *Gazi University Journal of Science Part B: Art Humanities Design and Planning*, 11(2), 337-352.
- **Ünkaracalar, S. S., & Soyluk, A.** (2023). An Evaluation Of Design Proposals For Temporary Shelters Focused On Vulnerable Groups In Post-Disaster Situations. *Journal Of Architectural Sciences And Applications*, 8(Special Issue), 318-328.
- **Yaman M., İlerisoy Z. Y.** (2023). Parameters for designing media facades: A research toward different cases from Turkey and other countries. *Grid Architecture, Planning and Design Journal*, Cankaya University, 6(2), 82-106., Doi: 10.37246/grid.1058332

- Yaprak Başaran E., **Sağiroğlu Demirci Ö.** (2023). Typological Analysis of Wooden Minaret Mosques in Tokat. *Gazi University journal of science Part B*, 11(3), 539-549. (Yayın No: 8496983)
- Yazgan, I. O., & **Unay, A. I.** (2023). Construction Knowhow And Conditions Due To Structural And Architectural Restoration Of A Historical Town Center Inn. *Selcuk University Journal Of Engineering Sciences*, 22(3), 124-130.
- Yıldırım Ç., **Akçay F. Ç.** (2023). Söylemler/Eylemler: Millet Kütüphanesi. *Digital International Journal of Architecture, Art and Heritage (JAH)*, 2(3), 82-97.
- **Yıldırım, S., Soyluk, A., & Ünay, A. İ.** (2023). Yüksek Hızlı Tren Hattına Hizmet Eden Gar Binalarının Mimari Çözümlerinin Deprem Yönetmeliğindeki Düzensizlikler Açısından İncelenmesi. *Online Journal Of Art & Design*, 11(3).
- **Yıldırım, S., Soyluk, A.** (2023). Betonarmenin Plastik Etkisi Bağlamında Cam Elyaf Takviyeli Beton Malzemelerin Yapılı Çevrede Değerlendirilmesi. *International Refereed Journal Of Design And Architecture*.
- **Yıldız, A., Sarıcioğlu, P. & Soyluk, A.** (2023). Havalimanlarındaki Terör Saldırılarına Karşı Alınabilecek Önlemlerin Mimari Açidan Değerlendirilmesi. *Journal of International Social Research*, 16(99).
- Yıldız, M. A., & **Beyhan, F.** (2023). Analysing Green Building Design Features İn The Context Of Fire Risks. *Gazi University Journal Of Science Part B: Art Humanities Design And Planning*, 11(4), 689–706.
- Yildirim, S. (2023). Authoritarian Laughter: Political Humor and Soviet Dystopia in Lithuania. *Ab Imperio* 2023(2), 232-236. <https://doi.org/10.1353/imp.2023.a906853>.

## **Bildiriler**

### **Ulusal**

- Aydemir, P. & **Demirel, F.** (2023). Uyku ve Gürültü İlişkisi. 15. Ulusal Akustik Kongresi ve Sergisi, 2-3 Kasım 2023, Edirne, Türkiye.
- Başyılmaz, D., Bostan, A. & **Aycı, H.**, (2023). Türk Modern Mimarlığının Mütevazı Aktörü: Hayati Tabanlıoğlu. *Mimar Kemaleddin Bey Sempozyumu: Cumhuriyetin Yüzyılında Türk Mimarlığı*, 27-29 Aralık 2023, Ankara, Türkiye.
- **Demirel, A. E.** (2023). Ankara’da Komünite Kavramının Yerel Yönetimlerce İnşasında Söylemsel ve Mekânsal Farklılaşmalar. 8. Kent Araştırmaları Kongresi: Cumhuriyet’in 100. yılında Kent, 22-24 Kasım 2023, Ankara, Türkiye.
- **Demirel, A.E.** (2023, Haziran). Üsküp şehir merkezinin heterotopik morfolojisinde ideolojik dönüşümlerin izleri. *IV. Kentsel Morfoloji Sempozyumu, Morfolojinin Evrimi: Geçmişten Geleceğe, Teoriden Pratiğe*, Konya Teknik Üniversitesi.
- İlisulu, G., Görkem, M., Özçetin, Z. & **Demirel, F.** (2023). Sahnedeki Akustik Konfor Koşullarının Araştırılması ve Bir Örnek Çalışma. 15. Ulusal Akustik Kongresi ve Sergisi, 2-3 Kasım 2023, Edirne, Türkiye.
- **Kapusuz Balcı, B. B. & Tüntaş Şerbetçi, D.** (2023, Kasım 16-17). Zemini Kaybetmek: Kent Ekolojisine Yönelik Bir Şefkat Eylemi Olarak Mimari Fotoğraf. *Türkiye'nin 100+100 Yılı Ekolojik Notlar Sempozyumu*. TED Üniversitesi Mimarlık ve Tasarım Fakültesi, 16-17

Kasım 2023, Ankara, Türkiye.

- Köse, Z., & **Sağiroğlu Demirci, Ö.** (2023). Arşiv Belgelerinde Mimar Kemalettin Bey'in Devlet Görevlendirmeleri. Mimar Kemaleddin Bey Sempozyumu: Cumhuriyetin Yüzyılında Türk Mimarlığı, 27-29 Aralık 2023, Ankara, Türkiye.
- **Özkan Yazgan, E., Kılıcı, G., Keçeci, M. U., & Çetin, Z. N.,** (2023). Bursa Memleket Hastanesi. DOCOMOMO Türkiye Mimarlığında Modernizmin Yerel Açılımları XIX, 24-25 Kasım 2023, Ankara, Türkiye.
- **Özkan Yazgan, E. Kılıcı, G., Keçeci, M. U., & Çetin, Z. N.,** (2023). Bozüyük Ziraat Bankası Şube Binası. DOCOMOMO Türkiye Mimarlığında Modernizmin Yerel Açılımları XIX, 24-25 Kasım 2023, Ankara, Türkiye.
- **Sağiroğlu Demirci, Ö.** & Eranıl, E., (2023). Doğal ve Kültürel Varlıklar, Turizm ve Koruma Üçgeninde Ortahisar Beldesinin 100 Yıllık Dönüşümü. Mimar Kemaleddin Bey Sempozyumu: Cumhuriyetin Yüzyılında Türk Mimarlığı, 27-29 Aralık 2023, Ankara, Türkiye.
- Polat C. H. & **Özkan Yazgan E.** (2023). Kars Boğatepe Köyü kültürel peyzaj değerlerinin belirlenmesi. 5th Symposium on Innovation in Architecture, Planning and Design, 23-25 Kasım 2023, İstanbul, Türkiye.
- Uzun, A., **Uludağ, Z., Güleç, G.** 2023. Heterotopik Mekanlar Olarak Ankara'daki Karma Kullanımlı Merkezler.
- **Zobi, B., Sondaş A., Kalak M. & Köse Z.** (2023) Cumhuriyetin 100. Yılında Lojman Modeli Konut Üretimini Değerlendirilmesi: Devlet Arşivleri Ankara Lojmanları. Mimar Kemaleddin Bey Sempozyumu: Cumhuriyetin Yüzyılında Türk Mimarlığı. 27-29 Aralık 2023, Ankara, Türkiye.

#### Uluslararası

- Adışen Akıllı, M. **İlerisoy, Z.Y.,** 2023. Yüksek Yapılara Yönelik Tasarım Rehberleri ve Türkiye'deki Durumun Değerlendirmesi . INTERNATIONAL CONFERENCE ON GLOBAL PRACTICE OF MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC STUDIES-IV (pp.2611-2628). , Cyprus (Kktc) .
- **Ak, M., Karamağaralı, C. N.** (2023). Anadolu Türk Camilerinde Avlunun Gelişimi, Dünden Bugüne Türk Mimarlığı Uluslararası Genç Araştırmacılar Sempozyumu, Ankara, 22-24 Mart 2023.
- Akalp, S., **Soyluk, A. & Ayçam, İ.,** (2023). Evaluation of Fire Risk In Historical Buildings Within The Scopeof Climate Change: The Case Of Mehmet Ali Ağa Mansion. Ases VI. International Scientific Research Conference, 22-24 Aralık 2023, Ankara, Türkiye, 416-436.
- Aldhaher, D., **Mutlu Avinç, G. & Arslan Selçuk, S.** (2023) Production of Innovative Bio-Inspired Structure Designs with Computational Design Tools, 8. International Symposium On Current Developments In Science, Technology And Social Sciences, 24-26 Ekim 2023, Paris, Fransa.
- Altan, A., **Demirel, F. & Güngör, C.** (2023). Yönetmelikler Çerçevesinde Yangın Güvenliği ve Engelli Acil Tahliyesi. TÜYAK 2023 Uluslararası Yangın ve Güvenlik Sempozyumu, 22-23-24 Kasım 2023, İstanbul, Türkiye.

- Atasever B. & **İlerisoy Z. Y.** (2023). Innovations In Energy Policies In Türkiye by The Ministry Of National Education Through Architectural Project. 11th International Mardin Artuklu Scientific Researches Conference, 13-15 Aralık 2023, Mardin, Türkiye, 255-270.
- Akça, M., Ceylan, F., & **Demirel, F.**, (2023). Eğitim Binaları Özelinde Kaçış Yolları Simülasyon Programlarının Analizi ve Bir Örneklem . Mimarlık ve Yangın Sempozyumu (pp.85-94). İstanbul, Turkey.
- Bakırel T., **Mutlu Avinç, G. & Arslan Selçuk, S.** (2023) Nature-Inspired Kinetic Facades For Daylight Architecture: Research Trends and Potential Research Gaps, 5th Başkent International Conference On Multidisciplinary Studies, 21 Aralık 2023, Ankara, Türkiye.
- Bakırhan, B. & **Beyhan, F.** (2023). Investigation of the Impacts of Firefighting Approaches on Historical Building and Environment. III. International Architectural Sciences & Applications Symposium. 14-15 Eylül 2023, İtalya.
- Bakırhan, B. & **Beyhan, F.** (2023). Tarihi Binalarda Otomatik Yağmurlama Sistemlerinin Söndürme Süresi, Ortam Sıcaklığı ve Bina Özgün Değerlerinin Korunması Bağlamında Etkinliğinin İncelenmesi. TÜYAK International Fire Safety Symposium And Exhibition, 22-24 Kasım 2023, İstanbul, Türkiye.
- Bostan A. & **İlerisoy Z. Y.** (2023). An Evaluation Through Architectural Design Products In The Metaverse Universe. 4. International Mediterranean Scientific Research And Innovation Congress, 9-10 Aralık 2023, 1, 474-488.
- Ceran, H., **Uludağ, Z. & Güleç, G.** (2023). Transformations in urban space by neoliberal policies: Ankara train station. 15th International Istanbul Scientific Research Congress On Life, Engineering, and Applied Sciences, 9-11 Aralık 2023, İstanbul, Türkiye.
- Çetinkaya İlkılıç, M. G. & **Özen Yavuz, A.** (2023). Investigation of the Layered Structure of Bitlis Historical City Center in the Context of Palimpsest, 10th International "Başkent" Congress on Physical, Engineering, and Applied Sciences, 28-30 Ekim 2023, Ankara, Türkiye.
- Dağ Görçan, A., **Karamağaralı, C. N.** (2023). 13.–15. Yüzyıl Aralığında Anadolu'da Yer Alan Tekke Yapılarında Eyvan-Merkezi Mekan İlişkisi, Dünden Bugüne Türk Mimarlığı Uluslararası Genç Araştırmacılar Sempozyumu, Ankara, 22-24 Mart 2023.
- **Demirel, A. E., Erdurmuş, S., Sözen, G. & Özen Yavuz, A.** (2023). Collective (Re)Construction of Urban Memory and its Mapping as a Palimpsest: Ankara Kızılay District Case, The Republic, Architecture and the City: The Legacy of Hundred Years International Symposium, 12-13 Ekim 2023, İstanbul, Türkiye.
- Doğruer, M. & **Özen Yavuz, A.** (2023). Niğde 19. Yüzyıl Kiliselerinin Plan Ölçeğinde Tipomorfolojik Analizi için Kural Tabanlı Bir Yöntem, 2. Uluslararası Mimarlık, Sanat ve Tasarım Sempozyumu (IAR\*ARDE 2023), 18-20 Ekim 2023, Ankara, Türkiye.
- Durmuş, E. Ç., **Soyluk, A. & Ünay, A. İ.**, (2023). Tsunami resilient design: The case of the 2020 Aegean sea tsunami in Sığacık. International World Congress of Urban Studies II: Disasters, Climate Crisis, Migration and Security, IWCUS 2023. 30 Kasım - 2 Aralık, 2023, İstanbul, Türkiye, 44.
- **Eroğlu, E., Aksu, A.** (2023). Sedat Hakkı Eldem Mimarlığında Tarihsel Yordam. Dünden Bugüne Türk Mimarlığı Uluslararası Genç Araştırmacılar Sempozyumu, 22-24 Mart 2023, Ankara.

- **Güleç, G.** (2023). Mimarlığın kült ev projeleri: Mimarlık gerçekten özerk olabilir mi? (The cult house projects of architecture: Can architecture really be an autonomous discipline?). 2nd International Conference on Frontiers in Academic Research (ICFAR), 4-5 Aralık 2023, Konya, Türkiye.
- **Güleç, G.** (2023). Ölçek tartışmasının ötesinde: Koolhaas'ın büyüklük kuramı üzerine bir güncelleme (A discussion beyond scale: Updating the bigness theory of Koolhaas). 6. Uluslararası Haliç Multidisipliner Bilimsel Araştırmalar Kongresi. 18-20 Ağustos 2023, İstanbul, Türkiye.
- **Güneş, Ç. & Gültekin, A. B.** (2023). Mavi Vatan Haritası Kapsamında Türkiye'de Açık Deniz Rüzgar Enerjisi Santrali İnşaatına Uygun Potansiyel Alanların Belirlenmesi. 2nd International Paris Congress on Applied Sciences. 25-27 Ağustos 2023, Paris, Fransa, 111-117.
- **Güneş, Ç. & Gültekin, A. B.,** (2023). Determination of Alternative Areas Suitable for the Construction of Offshore Wind Energy Power Plant in Turkey Within the Scope of the Blue Homeland Map, 5th International Acharaka Congress on Life, Engineering, and Applied Sciences, 11-13 Kasım 2023, İzmir, Türkiye, 83-84.
- **Halı Kabataş, F., Sağıroğlu Demirci, Ö.** (2023). Kırsal Konut Mimarisinde Tüteklikli Örtü Sistemi. Türkiye Cumhuriyetinin 100. yılında uluslararası genç araştırmacılar sempozyumu Düünden bugüne türk mimarlığı, 22-24 mart 2023, Ankara.
- **Işık, H. & Uludağ, Z.** (2023). Analyzing The Urban Spatial Quality of Kayseri Talas Mevlana Neighborhood In The Context of Social Sustainability, II. International Conference on Sustainable Cities And Urban Landscapes: Re-Thinking The Future Of The Cities And Urban Landscapes, 26-27 Ekim 2023, Konya, Türkiye.
- **İbrahimgil, M. Z. & İbrahimgil A.** (2023). Pargalı İbrahim Pasha's Foundation Monuments In The Balkans. 17th International Congress of Turkish Art, 18-21 Eylül 2023, 1(1), Warszawa, Polonya, 1.
- **İlerisoy Z. Y. & Dülgeroğlu M.** (2023). Multidisciplinary Criteria Influencing The Hbim System In The Preservation And Control Of Cultural Heritage. VIII. International Symposium On Current Developments In Science, Technology And Social Sciences (BİLTEK), 24-26 Ekim 2023, 1, 639-635.
- **İlerisoy Z. Y. & Kalay D.** (2023). Literature Review On Critical Success Factors For Building Information Modelling Efficiency In Architecture. VIII. International Symposium On Current Developments In Science, Technology And Social Sciences (BİLTEK), 24-26 Ekim 2023, 1, 619-632.
- **İskifoğlu, M. & Arslan Selçuk, S.** (2023) The Life Cycle of Recycled Construction Waste Used in Disassembleable Modular Systems: Bibliometric Analysis, 2nd Çankaya International Congress of Scientific Research, 28-29 Eylül 2023, Ankara, Türkiye.
- **Kalak, M., Sağıroğlu Demirci, Ö.** (2023). Osmanlı'da Geçmiş Medeniyetlerin İzlerinin Korunması. Türkiye Cumhuriyetinin 100. yılında uluslararası genç araştırmacılar sempozyumu Düünden bugüne türk mimarlığı, 22-24 mart 2023, Ankara.
- **Kara, M., Sağıroğlu Demirci, Ö.** (2023). Osmanlı Dönemindeki Ahşap Koruma Ve Tamirat Tekniklerinin Ali Talat Bey'in "Ahşap İnşaat Ve Eşkali" Kitabı Üzerinden Değerlendirilmesi

Türkiye Cumhuriyetinin 100. yılında uluslararası genç araştırmacılar sempozyumu"Dünden bugüne türk mimarlığı" 22-24 mart 2023, Ankara.

- Kara, M., **Sağıroğlu Demirci, Ö.** (2023). Osmanlı İmparatorluğu Döneminde Yapı İşlerinde Ahşabın Kullanım Olanakları. Türkiye Cumhuriyetinin 100. yılında uluslararası genç araştırmacılar sempozyumu Dünden bugüne türk mimarlığı, 22-24 mart 2023, Ankara.
- Karakaya, A., **Soyluk, A., Özkan Yazgan, E.** (2023). CONSERVATION PROBLEMS OF ARMENIAN CHURCHES OF ELAZIĞ. 2. International Congress on Social Sciences & Humanities, June 12-13, 2023, Ege University, Izmir, Türkiye.
- Karakaya, A., **Soyluk, A., Özkan Yazgan, E.** (2023). REFLECTION OF STREET OVEN CULTURE IN THE PUBLIC SPACE: AYDIN YENİPAZAR. 2. International Congress on Social Sciences & Humanities, June 12-13, 2023, Ege University, Izmir, Türkiye.
- Karaman, E., & **Özkan Yazgan, E.,** (2023). Dünya Miras Alanlarında Afet Riskinin Değerlendirilmesi: Ankara Arslanhane Camii Örneği. 11.Uluslararası Mühendislik Mimarlık ve Tasarım Kongresi (pp.5-7). İstanbul, Turkey.
- **Kapusuz Balcı, B. B.** (2023). Unexpected Photographic Archive And Architectural Imaginaries: Speculations On The Photographic Practice Of The Architect Sabih Kayan. 11th AISU International Congress Ferrara: Beyond the Gaze. Interpreting and Understanding the City, 13-16 Eylül 2023, University of Ferrara Department of Architecture, Ferrara, İtalya.
- **Kapusuz Balcı, B. B., Ertürkmen Aksoy, B. S. & Memlük Çobanoğlu, N. O.** (2023). Losing the Field: A 100-Year Retrospective on the Prominent Sports Locales in Ankara, The Republic, Architecture and the City: The Legacy of 100 Years International Symposium, İstanbul Kültür University, 12-13 Ekim 2023, İstanbul, Türkiye.
- **Kapusuz Balcı, B., B. & Tüntaş Şerbetçi, D.** (2023). [Architectural] Photography as an Act of Care-taking. The 20th AHRA International Conference: Situated Ecologies of Care, 25-27 Ekim 2023, Portsmouth School of Architecture, Portsmouth, U.K.
- Karta, D., **Soyluk, A., Ünay, A., İ.** (2023). Simplified structural analysis for post-earthquake safety of Antakya Habibi Neccar Mosque. ICE 2023 International Conference on İstanbul and Earthquake, İstanbul, 4 March 202.
- Keskin, K., **Soyluk, A. & Ayçam, İ.** (2023). Disaster-conscious building in Gumushane: Landslide. ASES VI. International Scientific Research Conference, Ankara, Türkiye, 394-410.
- **Kılıcı, G., Ozkan Yazgan, E.** (2023). 20th Century Worker Settlements in Turkey, Through A Human Based Preservation Perspective, Prague\_ Heritages Past and Present, Built and Social A Conference on Culture, History Art and Design, 28-29-30 June, 2023, Prague, Czech Republic.
- Koç, K. & **Ayçam, İ.** (2023) A Review Of The Analysis of Wind Load Affecting Buildings. Biltek-VIII. International Symposium On Current Developments in Science, Technology And Social Sciences. 24-26 Ekim 2023, Paris, Fransa, 248-263.
- Koşan, S., N. & **Beyhan, F.** (2023). Atık Standart Nakliye Konteynerinin Mimari Hacim



Bağlamında Toksikite Durumu Üzerine Bir Araştırma. 9th International Congress on Architecture and Design, İstanbul, Türkiye.

- Köse, H., & **Özen Yavuz, A.** (2023). Analyzing the Change in Architectural Design Approaches of Embassy Buildings: The USA Cases in Turkey. III. International Architecture Symposium: Built Environment Practices and Actors, 11-12 Aralık 2023, Diyarbakır, Türkiye.
- Köse, Z., **Sağiroğlu Demirci, Ö.** (2023). Yeni İdeolojinin Geleneksel Yapıları: Türk Ocağı'ndan Halkevi'ne Dönüşüm. Türkiye Cumhuriyetinin 100. yılında uluslararası genç araştırmacılar sempozyumu Düünden bugüne türk mimarlığı, 22-24 mart 2023, Ankara.
- **Kumtepe, E., Ayçam, İ., & Soyluk, A.** (2023). Flood Risk Assessment Through Future Projections in İzmir Menemen Asarlık Stream Settlement. Ases VI. International Scientific Research Conference. Ankara, Türkiye, 416-436.
- Kurucu A. T., & **İlerisoy Z. Y.** (2023). Identification Of The Root Causes Of Clashes In Construction Projects: A Literature Review. 11th International Mardin Artuklu Scientific Researches Conference, Mardin, Türkiye, 1, 164-174.
- Küçük, İ., **Aksu, A.** (2023). The Role Of Material Experimentation in The Construction Of Design Space: The Case Of Atelierz. S-ARCH 2023 The 10th International Conference on Architecture and Built Environment, Berlin, Almanya, 04 - 06 Nisan 2023.
- Küçük, İ. & **Aksu A.** (2023). Modus Operandi: Continuously Transforming and Renewing Action in Architectural Design Studio. EAAE Annual Conference 2023 - School of Architecture(S), 30 Ağustos - 1 Ekim 2023, Torino, İtalya.
- Mumcuoğlu, S. S., M., **Karamağaralı, C. N.** (2023). Anadolu Selçuklu ve Beylikler Dönemi Camilerinin Taşıyıcı ve Örtü Sisteminin Mekan Gelişimindeki Rolü, Düünden Bugüne Türk Mimarlığı Uluslararası Genç Araştırmacılar Sempozyumu, Ankara, 22-24 Mart 2023.
- Niroumand, H. & **Gültekin, A. B.,** (2023). The Impact of Green Buildings and Internal Patios on Energy Consumption in a School Building: A Computer Simulation Model, International Conference on Advancing Sustainable Futures (ICASF 2023). 5-6 December, 2023, Abu Dhabi University, Abu Dhabi.
- **Özdemir, E.M., Sağiroğlu Demirci, Ö.** (2023). Gümüşhacıköy İlçesinde Bulunan Özgün Mimari Örneklerin Belgelemesi. Türkiye Cumhuriyetinin 100. yılında uluslararası genç araştırmacılar sempozyumu Düünden bugüne türk mimarlığı, 22-24 mart 2023, Ankara.
- Öztürk Akbıyık, S. Güler, Ş. & **Arslan Selçuk, S.** (2023) A Critical Review on Research Themes and Trends in Green BIM for AEC Sector Revealing Research Themes And Trends In Green Bim For Sustainable Design C+++: Computation, Culture, and Context 11th International Conference of the ASCAAD 2023, 7-9 Kasım 2023, Amman, Jordan.
- Öztürk B. & **İlerisoy Z. Y.** (2023). Digitalization Initiatives In Cultural Heritage Management And Evaluation In The Context Of Turkey. 4. International Mediterranean Scientific Research And Innovation Congress, 9-10 Aralık 2023, 2, 459-473.
- Salman, A. & **Beyhan, F.** (2023). Yapısal Tasarım Parametrelerinin Ofis Yapılarında Doğal Havalandırmaya Etkisi. 5th Symposium on Innovation in Architecture, Planning and Design, 23-25 Kasım 2023, İstanbul, Türkiye.
- **Sağiroğlu Demirci, Ö.** & Yurdugüzel O., T. (2023). Conservation Problems of Traditional Adobe House in Kırşehir Kayabaşı Neighborhood. KERPIÇ'23 – Gain Information from the

Traditional Earthen Architecture 10th International Conference, 26-28 Ekim 2023, Diyarbakır, Türkiye.

- **Sarıcıoğlu, P., Soyluk, A. & Ayçam, İ.** (2023). Analyzing Climate Change Through Disasters: The Case of Marmaris. ASES VI. International Scientific Research Conference, 22-24 December 2023, Ankara, Türkiye.
- **Satır, M.S., Topraklı, A.Y.,** (2023). Camilerin Tahliye Etkinliğinin Değerlendirilmesine Yönelik Bir Analiz . Mimarlık ve Yangın Sempozyumu (pp.27-36). İstanbul, Turkey.
- **Sondaş, A., Sağıroğlu Demirci, Ö.** (2023). Amasya Kırsal Mimarisinin Seyahatname ve Gezi Notları Üzerinden Tartışılarak Örneklendirilmesi. Türkiye Cumhuriyetinin 100. yılında uluslararası genç araştırmacılar sempozyumu Dünden bugüne türk mimarlığı, 22-24 mart 2023, Ankara.
- **Sözen, G. & Özen Yavuz, A.** (2023). Tracing the Bauhaus from the Republic to the Present: from Gazi University Department of Resim-İş to the Department of Architecture, The Republic, Architecture and the City: The Legacy of 100 Years International Symposium, İstanbul Kültür University, 12-13 Ekim 2023, İstanbul, Türkiye.
- **Sözen, G.** (2023). Tracing the Bauhaus from the Republic to the Present: from Gazi University Department of Resim-İş to the Department of Architecture, The Republic, Architecture and the City: The Legacy of 100 Years International Symposium, İstanbul Kültür University, 12-13 Ekim 2023, İstanbul, Türkiye.
- **Sünbül, G., & Demirel, F.,** (2023). Yangında İnsan Davranışları . Mimarlık ve Yangın Sempozyumu (pp.11-20). İstanbul, Turkey.
- **Uzun A., Uludağ Z., Güleç G.** (2023) Mixed Used Centers in Ankara as Heterotopic Spaces. International Paris Congress on Applied Sciences, Paris, 1-3 Nisan 2023, ss 1-5.
- **Ünkaracalar, S.S., İlerisoy, Z.Y.,** 2023. Definition of Brand Architect Through Pritzker Architecture Prize-Winning Architects . IV. INTERNATIONAL CONFERENCE ON GLOBAL PRACTICE OF MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC STUDIES (pp.2629-2644). , Cyprus (Kkte).
- **Yıldırım, S., Soyluk, A., & Ünay, A., İ.** (2023). Examination of The Concept of Suspended Ceiling and Earthquake in The Architectural Departments in Turkey in Terms of Curriculum Content. LIVENARCH VIII Livable Environments & Architecture 8th International Congress, 27 - 29 Eylül 2023, Trabzon, Türkiye.
- **Yılmazoğlu, M. Z., İmancı, K., Bekler, C. & Ayçam, İ.,** (2023). Binalarda Isı Depolama Duvarının Isıtma ve Soğutma Performansına Olan Etkisinin İncelenmesi. Uluslararası Katılımlı 24. Isı Bilimi ve Tekniği Kongresi (Ulıbt'23). 6-8 Eylül 2023, Ankara, Türkiye, 937-946.
- **Yücel, Y., T. & Beyhan, F.** (2023). Rüzgâr ve Mimarlık İlişkisi Bağlamında, Doğal Havalandırma İlkelerinin Mimari Tasarıma Etkisi: Karşılaştırmalı Analiz. 5th Symposium on Innovation in Architecture, Planning and Design. 23-25 Kasım 2023, İstanbul, Türkiye.
- **Yüceses, B., & Arslan Selçuk, S.** (2023) State-of-the-art on Research and Applications of Machine Learning in Building Energy Performance Prediction C+++: Computation, Culture, and Context 11th ASCAAD 2023, 7-9 Kasım 2023, Amman, Jordan.

- **Zenter, Ö., Yıldırım, T.** (14-16 Haziran 2023). Kent Kimliği Oluşturan Yapıların Eşzamanlı Fenomenolojik Analizi, 6th International Conference of Contemporary Affairs in Architecture and Urbanism (ICCAUA-2023), İstanbul.
- **Zenter, Ö. & Yıldırım, M. T.** (2023). Integrated Design Approach in Nature-Architecture Relationship. III. International Architectural Sciences & Applications Symposium (IArcSAS-2023), 14-15 Eylül 2023, Naples, İtalya.
- **Zobi, B., Sağıroğlu Demirci, Ö.** (2023). Korunamayan Osmanlı Dönemi Mirası: Kıbrıs Han ve Ankara Hanları Arasındaki Yeri. Türkiye Cumhuriyetinin 100. yılında uluslararası genç araştırmacılar sempozyumu Düünden bugüne Türk mimarlığı, 22-24 mart 2023, Ankara.

#### **Kitap / Kitap Bölümü**

- **Ak, M., & Karamağaralı, C. N.,** (2023). Ani’de Bulunan Ateşgede ve Ateşgedelerin Türk Mimarisine Etkileri. Cumhuriyetimizin 100. Yılına Armağan Ani Kitabı (pp.197-216), Kars: Palet Yayınları.
- Akay, Z. , **Kılcı, G.**(2023). Rasyonalizmin Anadolu ile İmtihanı, Editörler: Filiz Sönmez, Semra Arslan Selçuk Anadolu’nun imarında yarışmalar 1930-1990, İdealkent, Ankara: ss:110-116.
- **Akçay F. Ç. ve Paç D.G.** (2023), Anadolu’nun İmarında Yarışmalar: 1930-1990, Bölüm Adı: (Erk Eksenli Ulusal Mimari Proje Yarışmaları: 70’li Yıllar Hükümet Konakları) (2023, İdealkent, Editör:Filiz Sönmez, Semra Arslan Selçuk, Basım Sayısı:1, Sayfa Sayısı 480.
- **Akyol, M., Boyacıoğlu, E.,** Altan, T.E., "Mimarlık ve Yolculuk Pratiği: Cengiz Bektaş’ın “Anadoluluk” Söylemi", içinde, H. Bülend Tuna (ed.) (2023) Mimarlar Odası Tarihinden Portreler: Cengiz Bektaş, TMMOB Mimarlar Odası İstanbul Büyükkent Şubesi Yayınları.
- **Aycı, H.** (2023). Mimari Proje Yarışmaları ve Konut: Gecekondu Bölgeleri ve Geri Kalmış Yörelerde Kiralık Konut Yarışması (1981), Anadolu'nun İmarında Yarışmalar: 1930-1990, Edt: Filiz Sönmez, Semra Arslan Selçuk, 376-391, Ankara: İdealkent.
- **Bekler, C., Ayçam, İ., & Soyluk, A.,** (2023). Investigation Of The Potential Of Gray Water Reuse And Rainwater Harvesting Systems. International Theory, Research And Reviews In Architecture, Planning And Design (Pp.74-89), Ankara: Serüven Yayınevi.
- **Coşkun, A., Selçuk, S. A.** (2023). An Evaluation on Educational Buildings Designed With the Passive House Approach. In Contemporary Manifests on Design Thinking and Practice (pp. 1-18). IGI Global.
- **Coşkun, A. & Mutlu Avinç, G.** (2023). 1944 Yılında Adana’da Açılan Yarışmalar ve Paul Bonatz Etkisi. Sönmez F. & Arslan Selçuk S. (Ed.), Anadolu'nun İmarında Yarışmalar: 1930-1990, (s. 81-101). Ankara: İdealkent Yayınları.
- **Çolak, B. B., & Ayçam, İ.,** (2023). Thermal Insulation Technologies In Terrace Roofs: Current Research. International Theory, Research And Reviews İn Architecture, Planning And Design - October 2023 (Pp.58-72), Ankara: Serüven Publishing.
- **Diñç Kalaycı, P.** (2023). "Eğitimden Uygulamaya: Mesleki Uygulama Alanı Olarak Ulusal Mimarlık Yarışmaları" içinde Anadolu'nun İmarında yarışmalar: 1930-1990. (ed. F. Sönmez, S. Arslan Selçuk). Ankara: İdealkent
- **Demirel, A.E.** (2023). Çağdaş Kentlerde Kurumsuzlaştırmanın Biyopolitik Bir Aracı Olarak Soylulaştırma. In. A.E. Çölgelen, D. Şimşek, M. Kırmızı, I. Kutlu,& S. Aydın (Eds) *Çağdaş Kentlerin Kurumsuzlaştırılması ya da Yeniden Kurumsallaştırılması*, 30-47. Ankara: Idealkent

Yayımları.

- **Erdurmuş, S., Özen Yavuz A.** (2023). Aynı İklim Sınıfında Yer Alan Farklı Ülkelerdeki Geleneksel Konutların Enerji Verimlilik Yaklaşımlarının Değerlendirilmesi. Konut ve Yaşam Çevreleri: Çok Boyutlu Bir Sorun Alanı. Ö. Burcu Özdemir Sarı (Der.), Ankara: İdealkent Yayınları.
- Eşidir, Y., **Gültekin, A. B.**, “İnşaat Sektörü Kaynaklı Sera Gazı Emisyonları ve İnşaat Sektörünün İklim Değişikliğine Uyumu”, Sürdürülebilir Kalkınma ve İklim Değişikliği: Bağıntılar ve Örnekler (Editör: İzzet Arı), Gazi Kitabevi, ISBN: 978-625-365-313-2, 1. Baskı, 109-131, 224 sayfa, Ankara (Eylül 2023).
- **Gökşen Takva, F., Ayçam, İ.** (Ekim 2023). Examination Of Climate Fiction Cinema In The Context of Climate Change, (Ed: KAYA, L. G.) Academic Studies in Architecture, Planning, and Design. Ankara: Gece Kitaplığı.
- **İnce, A. & Akalın, A.** (2023). Bir Cumhuriyet Geleneği Olarak Kamu Kimliğinin Temsili: 1970-80’ler Hükümet Konağı Yarışmaları. In. Sönmez, F., & Arslan Selçuk (Eds) *Anadolu’nun İmarında Yarışmalar 1930-1990*. Ankara: Idealkent Yayınları.
- **Kılıcı, G., ve Eroğlu E.**(2023). Anadolu’da İlk Mimarlık Yarışmaları Ortamında Genç Bir Modernist Mimar: Şevki Balmumcu, Editörler: Filiz Sönmez, Semra Arslan Selçuk, Anadolu’nun imarında yarışmalar 1930-1990, İdealkent, Ankara: ss:24-35.
- Koç, K., **Ayçam, İ.**, 2023. "Academic Studies İn Architecture, Planning And Design- 2023", Contemporary Building Solutions In Hot Dry Climate Regions, Kaya Latif Gürkan, Gece Kitaplığı, Pp.40-60, Ankara.
- Koç, K., & **Ayçam, İ.**, (2023). Contemporary Building Solutions In Hot Dry Climate Regions. Academic Studies İn Architecture, Planning And Design- 2023 (Pp.40-60), Ankara: Gece Kitaplığı.
- Nesterova Y., Mesdaghi B., Veljkovic T., Kılıcı G., Atabay Y., (2023). *Unkapanı Community Garden: By the Community, for the Community* (Ed. Arslan A., Gerritsen F., Kayasü S., Özçakır Ö., Yurdağül S.) Industrial Heritage for Sustainable Cities, Proposals for the Transformation of Istanbul's Unkapanı Flour Mill, , İstanbul: Netherlands Institute in Turkey, ss:32 -41, ISBN:978-605-72590-0-4.
- Öz, H., & **Soyluk, A.**, (2023). Avalanche Disaster Resistant Building Design . Erzurum: Atatürk Üniversitesi Yayınevi.
- **Özkan Üstün, G.** (2023). "Mimarlık Eğitiminde Güncel Akışların Yakalanmasının Bir Aracı Olarak Workshop'ları Yeniden Düşünmek", *Mimarlıkta Yaratıcı Yolculuk*. (1. Baskı). ed. Ayça Yazıcı. İstanbul: TMMOB Mimarlar Odası İstanbul Büyükşehir Şubesi Trakya Büyükşehir Bölge Temsilciliği. ISBN: 978-605-01-1592-5
- **Özkan Yazgan E., Arslan Selçuk S., Coşkun A.** (2023) Adaptive Reuse as a Contemporary Approach: A Design Studio Experience with Local Authorities. G.Zengin, B.Yurtsever, (Ed.) Contemporary Manifests on Design Thinking and Practice (5-25.ss). Pennsylvania, IGI GLOBAL.
- Saçlı, Z.A., Arı, B.N., **Aycı, H.** (2023). Deprem Sonrası Kültürel Miras Varlıklarının Kullanımı: Hatay Örneği, Cumhuriyetimizin 100.Yıl Anısına Peyzaj Mimarlığı, Mimarlık ve Çevre, Edt: Murat Yeşil, 231, Ankara: Platenus Yayıncılık.

- **Sarıcıoğlu, P., Ayçam, İ.** (2023). Building design in the context of climate change and a flood projection for Ankara. In *Adapting the Built Environment for Climate Change* (pp. 327-347). Woodhead Publishing.
- **Satır, M. S., & Topraklı, A. Y.,** (2023). Bolu Karacayir (Murat Canbas) Gymnastics Hall and Evaluation of the Construction Technique. *Anadolu'nun İmarında Yarışmalar* (pp.413-420), Ankara: İdealkent.
- Sönmez F., **Arslan Selçuk, S.** (2023) Kayseri Şehirlerarası Otobüs Terminali Yarışması ve Modern Strüktür Denemeleri, 1964, in Sönmez F., Arslan Selçuk, S., (Eds) *Anadolu'nun Yeniden İmarında Yarışma Projeleri: Yüzyılım Mimari Yarışmaları Üzerine (1930-1990) İdeal Kent* Yayınları.
- **Sözen, G., Dinç Kalaycı, P.** (2023). "Using Social Media as a Method of Urban Criticism: The Case of Kızılay", *Change, Transformation and Critique of Urban Spaces: Typology, Media, Art and New Perspectives* (Ed. S. Çevik, Ö. Demirel, H. Özdoğan). Lyon: Livre de Lyon.
- **Takva, Ç., Takva, Y.** (2023). Structural Application of Geometric Patterns: Reciprocal Frame Systems. *Current Research in Architecture, Planning and Design*, pp. 67-82, Gece Kitaplığı.
- Temel Andıç M. M., **Dinç Kalaycı P.** (2023). "Changes In Viewing Urban Environment: The Urban Space Perceived By Gen-Z", *Change-Transformation and Critique of Urban Spaces: Policies and Identity*. (ed. S. Çevik, Ö. Demirel, H. Özdoğan). Lyon: Livre de Lyon.
- **Tekin Bayram, M.,** Payaslı Oğuz, G. (2023). Diyarbakır Çınar Güzelşeyh Kasrı'nın Belgelemesi. (Ed. H. Demir Kayan), *Yapılı Çevre Değerlendirmeleri (1.Baskı)*, Ankara: Nobel Yayıncılık, 223-240.
- **Uludağ, Z.,** 2023. Yeni bir kent Kültürü Oluşumunda Mimarlığın Rolü: Sekseller Türkiye'sine Yarışmalar Üzerinden Eleştirel Bir Bakış. *Anadolu'nun İmarında Yarışmalar 1930-1990*, F. Sönmez ve S. Arslan Selçuk (der), s.364-371.
- Yılmaz, E., Göbel, İ.E., **Ayıcı, H.** (2023). Deprem Parkları: Hatay Örneği, Cumhuriyetimizin 100.Yılı Anısına Peyzaj Mimarlığı, Mimarlık ve Çevre, Edt: Murat Yeşil, 117-138, Ankara: Platenus Yayıncılık.

**2023 yılında Şehir ve Bölge Planlama Bölümünden eğitim ve öğretimi destekleyen diğer etkinlikler de aşağıda verilmiştir.**

#### **Makaleler**

##### **Ulusal**

- Özdemir D., **Varol Ç.** (2023). Atatürk Orman Çiftliği'nin Mekânsal Planlanmasında Yönetişim Yaklaşımı. *Ankara Araştırmaları Dergisi*, cilt.11, sa.2, ss.321-347
- Hayrulloğlu G., **Varol Ç.** (2023). E-Ticaretin Yükselişi: Kentsel Alana Etkiler ve Uyumlanabilir Mekansal Planlama İçin Politika Önerileri. *Bölgesel Kalkınma Dergisi*, cilt.1, sa.1, ss.271-290
- Satılmış, G., **Yalçın Ercoskun, Ö.** (2023). Biophilic Design Approach To Housing And Its Environment: The Case Of Ankara. *Akdeniz University Journal Of The Faculty Of Architecture*, Vol.2, No.1, 76-104.
- Yardım, D., **Yalçın Ercoskun, Ö.,** (2023). Comparison Of City Portal Systems: Ankara And Vienna Cities. *Bölgesel Kalkınma* , Vol.1, No.2, 39-54.

- İmren, E., Anbaroğlu, B., **Yalçiner Ercoşkun, Ö.** (2023). COVID-19 Pandemisi Sürecindeki Çevrimiçi Market Alışveriş Tercihleri ile Perakende Marketlerin Erişilebilirliği Arasındaki İlişkiler: Çankaya İlçesi Örneği. *Ankara Araştırmaları Dergisi*, vol.11, pp.1-24.
- Özbek, T. N. N., **Yalçiner Ercoşkun, Ö.** (2023). Planlamada Açık Veri Portalları/Etkileşimli Haritalar: İzmir (Türkiye) - Sidney (Avustralya) Örneği. *Bilişim Teknolojileri Dergisi*, Vol.16, Pp.207-220
- Tarhan, A. K., **Yalçiner Ercoşkun, Ö.** (2023). İstanbul park et devam et sisteminin sürdürülebilir ve entegre ulaşımına etkisi. *Akıllı Ulaşım Sistemleri ve Uygulamaları Dergisi*, vol.6, pp.446-465
- **Özelçi Eceral, T.** ve **Kütük, T.** (2023). Konut Alt Piyasalarının Ankara Metropolitan Alanı Örneği Üzerinden Değerlendirilmesi. *İdealkent*, 15(41), 630-665.
- **Yavaşoğlu F., Özelçi Eceral T.** (2023). Aktör Ağ İlişkileri Bağlamında Sosyal Sermaye, Yerel Kooperatifler, Bölgesel Kalkınma: İzmir, Ödemiş Bademli Kooperatifi. *Bölgesel Kalkınma Dergisi*, cilt.1(4), 374-397
- Azlak, M.; Yücel **Işıldar, A.G.** (2023). Taşkın Yataklarının Ekosisteme Dayalı Kalite Durumunun Değerlendirilmesi İçin Bir Yaklaşım. *Anadolu Çev. ve Hay. Dergisi*, 8(2), 218- 224.
- **Soydan Gürdal, A.; Özüduru, B. H.** (2023) An Empirical Analysis of the Relationship Between Diabetes and Demographic, Socioeconomic and Built Environment Factors Across Turkish Cities, *Bitlis Eren Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi (TRDizin)*, vol. 12, no. 4, pp. 1319–1336
- Gizem Öztaş Karlı, **Burcu H. Özüduru, H. Selma Çelikyay,** (2023) Kırsal alan planlamasında BİT destekli uygulamalar: Vodafone Akıllı Köy modeli, *The Journal of Ege University, Faculty of Agriculture (TRDizin,)* 60(4), 541-559.
- **Alkan Gökler, L.** (2023). Türkiye’de Konut Fiyatları Nereye Gidiyor. *Mimarlık*, 430, 10-13.
- Davutoğlu E., **Erol, D.** (2023). The Effects of Culture Tourism Sustainable Local Development: The Case of Mardin. *Kent akademisi (Online)*, cilt.13, sa.6, ss.2491-2518
- Yeşilyurt Alkan, A. ,**Erol, D.** (2023) DSPİR Çerçevesi ile Ekosistem Hizmetlerinin Değerlendirilmesi. *Kent akademisi (Online)*, cilt.16, sa.1, ss.260-275,2023
- **Aksoy, E.** (2023). Deprem Öncesi ve Sonrası Adıyaman. *Türk Yurdu Dergisi*, 427(112).

### Uluslararası

- Isinkaralar, O., **Varol, C.** (2023). A cellular automata-based approach for spatio-temporal modeling of the city center as a complex system: The case of Kastamonu, Türkiye. *Cities*, cilt.132.
- Topuz Cerrah, N., **Armatlı Köroğlu, B.** (2023). Firm Size and Factors of Competitiveness in Micro Tourism Clusters: Ürgüp Case. *Journal of Tourismology*, 9(1), 62-75.
- Maihan, R., & **Öcalir, E. V.** (2023). URBAN MOBILITY AND TRANSPORTATION STRATEGIES FOR SUSTAINABLE CITIES: A CASE STUDY IN KABUL, AFGHANISTAN. *International Journal of Engineering Applied Sciences and Technology*, 10(10).
- Özel Mazlum, Z., **Yalçiner Ercoşkun, Ö.** (2023). İstanbul’un Depreme Dirençliliği Artırmak İçin Coğrafi Bilgi Sistemlerinin Kullanımı. *Journal Of Management Theory And Practices Research*, Vol.4, No.2, 148-179.
- Ertoy Saruışık, B., **Yalçiner Ercoşkun, Ö.** (2023). Sustainable Tourism Transport System On The Eurovelo-8 Mediterranean Route. *Sossci Studies On Social Insights*, Vol.3, No.1, 67-93.
- **Cihangir-Çamur, K., Dursun D., & Kaya, A. B.** (2023). Agricultural land change, planning and urbanisation: a case study from Erzurum, Türkiye (1940–2022), *Planning Perspectives*, 38:6, 1233-1255

- Roshani, M. & **Cihangir Çamur, K.** (2023). A systematic review of multidimensional urban poverty and deprivation indicators. *Geographies, Planning & Tourism Studies*, 3(1), 50-69.
- **Erdoğanaras F., Cihangir Çamur K., & Satoğlu G.** (2023). A Study of the Metro and Housing Value Interaction with Hedonic Price Model: Comparison of Ankara Batıkent and Koru Metro Stations. *Journal of Architectural Sciences and Applications JASA*, vol. 8, no.2, 161-177
- Kaya A. B., **Cihangir Çamur K.**, Çetin H. M., Kaya S. B., **Erdoğanaras F.** (2023). The Effects of Urban Areas, Neighborhood and Housing on Urban Health. A systematic Review and Meta-analysis on Asthma. *Cities*, vol.143, pp.1-12.
- **Erdoğanaras F., Cihangir Çamur K., Erol D., Öndağ T.** (2023). Restructuring and New Special Tendencies In Ankara Furniture Sector. *METU Journal of the Faculty of Architecture*, cilt.40, sa.1, ss.1-38
- **Erdoğanaras F., Cihangir Çamur K., Erol D., Bıyıklı M.**, (2023). Alanya Turizm Kümesinde Firma Büyüklükleri ve Turizm Sektörü İlişkilerinin Mekansal Düzeyi. *Planlama*, vol.33, no.2, pp. 234-250.
- Koçak, E., **Erol, D.** (2023). Urban Preference of Higher Education Migrants in the Context of Network and Social Capital. *Gazi University Journal of Science Part B: Art Humanities Design and Planning*, cilt.11, sa.3, ss.589-604,2023
- Sekeroglu A., **Erol, D.** (2023). Site selection modeling of hybrid renewable energy facilities using suitability index in spatial planning. *Renewable Energy*, cilt.219,2023
- **Memlük Çobanoğlu, N. O.**, Akkar Ercan, M. (2023). Residents' territorial cognition and behavior patterns: An inquiry into Kavaklıdere and Çukurambar Districts of Ankara, Turkey. *Habitat International*, 131 (1), 102732.

## **Bildiriler**

### **Ulusal**

- **Varol Özden Ç., Hayrulloğlu G., Sat N. A., Söylemez E.** (2023). Doğal Afetler Sonrası Nüfusun Bölgesel Yer Değiştirilmesi: 6 Şubat 2023 Kahramanmaraş Depremleri Örneği, 22. Ulusal Bölge Bilimi ve Bölge Planlama Kongresi, Samsun, Türkiye, 112
- Yardım D., **Varol Özden Ç., Hayrulloğlu G.** (2023). Deprem Kaynaklı Bölgesel Nüfus Hareketliliğinin Sosyal ve Mekânsal Yakınlık İlişkisi, 9. Kentsel Bölgesel Araştırmalar Sempozyumu, 15 - 17 Aralık 2023, İzmir.
- Satılmış E. Ş., **Varol Ç.** (2023). Yaşlanmanın Mekân Boyutuna Yönelik Kuramsal Bir Çerçeve, 12. Ulusal Yaşlılık Kongresi, 26 - 28 Ekim 2023, Ankara.
- Başyağcı, İ. O., **Sat, N. A.** (2023). Kentsel Mekânsal Gelişim ile Ekonomik Faaliyetlerin Mekânsal ve Organizasyonel Yapıları Arasındaki İlişki: Gaziantep Örneği. Türkiye Kentsel Morfoloji Ağı, 332-348.
- Kaynar M. D., **Eceral Ö. T.** (2023). Planlama Mevzuatının Dirençlilik Bağlamında Tarihsel Değerlendirilmesi. 8. Kent Araştırmaları Kongresi, 22-24 Kasım 2023, Ankara.
- Kekillioğlu H. K., **Eceral Ö. T.** 2023. Metropolen Bölgelede Tarım Politikaları ve Yerel Yönetimler. 8. Kent Araştırmaları Kongresi, 22-24 Kasım 2023, Ankara.
- Muratlı F., **Eceral Ö. T.** (2023). İslah İmar Planlarının Sağlıklı Kentler Bağlamında İrdelenmesi: "Ankara Keçiören Hacıkadın Deresi Planlama Süreci. 8. Kent Araştırmaları Kongresi, 22-24 Kasım 2023, Ankara.
- Arslanoğlu Sezgin, M., **Erdoğanaras, F., Görer Tamer, N.** (2023). Suyun Sürdürülebilirliği Üzerine Ankara Kentinde Su Tüketim Davranışlarının İncelenmesi. Dünya Şehircilik Günü

Şehircilik 47. Kolokiyumu/ Yeni Yüzyılda Planlama ,7-90 Kasım 2023, Ankara.

- Gizem Derinci, **Özuduru, B. H.** (2023). Krizler ve Uyarlanma Stratejileri: Covid-19 Pandemisinin Ankara Alışveriş Caddelerine Etkisi, 9. KBAM Sempozyumu, İzmir Yüksek Teknoloji Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Şehir ve Bölge Planlama Bölümü, 15-17 Aralık 2023, İzmir.
- **Özuduru, B. H.**, Yiğiter A., **Gürel Z. A.** (2023). Kent-İçi Merkeziliklerin ve Çok-İşlevselli Arazi Kullanımının Ankara Anakent Mahalleleri Üzerinden Analizi, 22. Ulusal Bölge Bilimi ve Bölge Planlama Kongresi, Samsun, Türkiye, 8 - 10 Haziran 2023.
- Bulut Ş., **Gürel Z. A.** (2023). Suya Duyarlı Kentsel Tasarım ve Yönetim: Gazi Üniversitesi Kampüsü Örneği, 8. Kent Araştırmaları Kongresi: Cumhuriyetin 100. Yılında Kent, Ankara, Türkiye, 22 - 24 Kasım 2023.
- Demir A., **Gürel Z. A.** (2023). Sokaklarda Görsel Estetik Kalitenin Geliştirilmesine Yönelik Arayışlar, 8. Kent Araştırmaları Kongresi: Cumhuriyetin 100. yılında Kent, Ankara, Türkiye, 22 - 24 Kasım 2023.
- Aydoğmuş M., **Erol, D.** (2023). Halk Sağlığı ve Kent Planlama İlişisini 21.YY'da Yeniden Düşünmek 2nd International Conference on Scientific and Academic Research, Konya, Türkiye,
- Oğuz Tanrıverdi A.N., **Erol, D.** (2023). Kültürel Mirasın Korunması ve Sürdürülebilirliğinin Sağlanmasında Bir Araç Olan Ekomüze Kavramının "İstiklal Yolu" Kültür Rotası Üzerinden İncelenmesi 4.Turizmde Mimarlık Ve Kültürel Miras Kongresi/4th Congress on Architecture And Cultural Heritage In Tourism, Karabük, Türkiye, cilt.1, ss.38-40
- Tıgılı, E., **Erol D., Armatlı Köroğlu B.** (2023) The importance of urban transformation in ensuring sustainable development / Sürdürülebilir kalkınmanın sağlanmasında kentsel dönüşümün yeri ve önemi ICREDM2023 III. Gayrimenkul Geliştirme Ve Yönetim Konferansı, Ankara, Türkiye
- Şimşek, D. ve **Özdemir, M.** (2023). Mardin Tarihi Kent Dokusunda Sanal-Uzakta x Fiziksel- Yerinde Yürüme Deneyiminin Algısal Olarak Değerlendirilmesi . IV. Kentsel Morfoloji Sempozyumu "MORFOLOJİNİN EVRİMİ: Geçmişten Geleceğe, Teoriden Pratiğe" (pp.610-622). Konya, Turkey
- **Özdemir, M.** ve Ayataç, H. (2023). Kentsel Sokak Dokularının Okunabilirliğinde Mekânsal Aşinalık-Kullanıcı İlişkisi . IV. Kentsel Morfoloji Sempozyumu "MORFOLOJİNİN EVRİMİ: Geçmişten Geleceğe, Teoriden Pratiğe" (pp.714-724). Konya, Turkey

### Uluslararası

- Gayretli S. F., **Görer Tamer N.** (2023). İklim Değişikliği Bağlamında Korunan Alanların Geleceği Üzerine Bibliyometrik Bir Değerlendirme. Karadeniz 12th International Conference On Applied Sciences, Rize, Türkiye, 3 - 05 Mart 2023, cilt.1, ss.385-399.
- Akel A., **Varol Özden, Ç.** (2023) Business Networks and Changing Content of Planning Offices in Ankara, 10. Uluslararası "Başkent" Kongresi, 28 - 30 Ekim 2023, Ankara.
- Asiliskender B., **Varol C.**, Karadağ M., Akyüz S., Özcan G. B. (2023). The effects of Syrian immigrants on local labour markets in Turkey: Evidence from two exemplary cities, 62nd European Regional Science Association (ERSA) Congress, 26 August-01 September 2023, Alicante-Spain.
- **Varol C., Sat N. A.**, Varol Muratçay E., Söylemez E., Tunar Özcan N. (2023). Mobility patterns of individuals during natural disasters: case of İzmir Earthquake, 62nd European Regional Science Association (ERSA) Congress, 26 August-01 September 2023, Alicante-Spain.
- Karadağ M., Asiliskender B., Akyüz S., Özcan G. B., **Varol C.** (2023). Identity and place-making in a temporal city: Syrian migrants in Kayseri and Gaziantep (Turkey), 62nd European Regional Science Association (ERSA) Congress, 26 August-01 September 2023, Alicante-Spain.



- Okundi A., **Varol Özden Ç.** (2023). Optimizing Spatial Accessibility to Primary Healthcare Using Geographical Information System: A Case of Migori County, Kenya, 5. International İstanbul Current Scientific Research Congress, 9 - 11 Temmuz 2023, İstanbul.
- Özcan G. B., Akyüz S., Asiliskender B., **Varol Ç.**, Karadağ M. (2023). Migrant Labour and Entrepreneurship in Urban Ecosystems: The Case of Syrians in Two Turkish Cities, 2023 RSA Annual Conference, 14 - 17 Haziran 2023, Ljubljana, Slovenya
- Selçuk, Y., & **Öcalır, E. V.**, (2023). Bicycle Transportation, Urban Planning and Energy Efficiency: Bibliometric Analysis Study, International World Energy Conference III, Kayseri, Turkey
- Işıldar, H.T., **Ercoskun, Ö.Y.** (2023). Yerel Yönetimler Düzeyinde Açık Veri Portalı Uygulamaları: Londra Ve İstanbul'un Karşılaştırmalı Analizi, VI. ASC 2023 / Fall Congress, 2023, 21-23 Aralık 2023, Batman, Türkiye
- Üzer Y., **Ulvi H.** (2023). A Multi-Criteria Method Proposal for Determining Transportation Infrastructure and Intersection Design at The Intersection of Urban Rail System and Highway Network, 2. ULUSLARARASI SÜRDÜRÜLEBİLİR KENTLER VE KENTSEL PEYZAJLAR KONGRESİ (ICSULA), 26-27 Ekim 2023
- **Memlük Çobanoğlu, N. O.** ve Van Dorst M. (2023). Erase and Rewind: Retrospective on the ideal neighbourhood models from the last century till present, 'Integrated Planning in the Context of Global Turbulence', 35th AESOP 2023 Annual Congress, Lodz, Poland.
- Kapusuz Balci B. B., Ertürkmen Aksoy B. S., **Memlük Çobanoğlu, N. O.** (2023). Losing the Field: A 100-Year Retrospective on the Prominent Sports Locales in Ankara; The Republic, Architecture and the City: The Legacy of 100 Years International Symposium, 12 - 13 Ekim 2023, İstanbul, Türkiye.

#### Kitap / Kitap Bölümü

- **Görer Tamer N.** (2023). Interview with ChatGPT on Urban Issues: Role of Urban Planning and Education in the Future of Cities. Ş.G. Eren ve K. Cihangir Çamur (Ed.), *Architectural Sciences and Recent Approaches and Trends in Urban and Regional Planning* içinde (ss.49- 66), İksad Yayınevi, Ankara.
- **Görer Tamer N.**(2023).Büyükşehir Su Ve Kanalizasyon İdareleri Üzerinden Su Yönetimindeki Yapısal Değişimin Değerlendirilmesi. R.Keleş ve H. Kuran(Ed.) *Türkiye'de Kent ve Çevre Yönetimi* içinde (ss.119-144), Nika yayınları, Ankara.
- Güller, C., **Varol, Ç.** (2023). Location Strategies of Healthcare Facilities: The Case of Private Hospitals in Ankara. Niccolò Persiani, Ilaria Elisa Vannini, Anna Romiti, Anastasios Karasavoglou, Persefoni Polychronidou (eds) *Challenges of Healthcare Systems in the Era of COVID-19: Management Practices, Services Innovation and Reforms*, Springer, Cham, ss.47-67
- **Öcalır, E.V.** (2023). Günümüz Kentinde Ulaşım Problemlerine Farklı Yaklaşımlar. Belediye Hizmetlerinde İlkeler, *İdealkent*: Ankara. Syf.125-144.
- **Öcalır, E.V.** (2023). ANKARA'DA KENTİCİ ULASIM ALTYAPISI VE HIZMETLERİNİN GELİSİMİ. *Cumhuriyet'in 100 Yıllık Serüveninde Yerel Yönetimler ve Sehircilik/ Cilt 4/ KentSEL Altyapı ve Hizmetlerin Gelişimi*. Marmara Belediyeler Birliği Kültür Yayınları. İstanbul.
- Gengörü, E. Z., & **Öcalır, E. V.**, (2023). A General Evaluation on Turkey's Position in the Cultural Routes of the Council of Europe Programme. *Researches on Tourism II* (pp.127-1885), Özgür Yayınevi
- Sarıcan G. A., **Sat N. A.** (2023). Uluslararası Akademik Yazında COVID-19 ve Konut Tercihleri üzerine Bir Söylem Analizi, Konut ve Yaşam Çevreleri,(Ed) Burcu Özdemir Sarı, *İdealkent*, Ankara, ss.271-301.

- **Özelçi Eceral, T.,** Gülbitti, M. 2023. Sustainable Land Use and Planning in Coastal Zones Through the Perspective of Green and Blue Economy. Kübra Cihangir Çamur, Şirin Gülçen Eren, Editör, *Architectural Sciences and Recent Approaches and Trends in Urban and Regional Planning* içerisinde, İksad Yayınevi, Ankara, ss.152-189.
- Yılmaz M., Morsali S., **Yücel Işıldar A. G.** (2023). Sustainability Assessment of Hydropower Plants in Türkiye Using Life Cycle Assessment Focusing on Construction Stage and Used Materials: A Case Study From Örenaltı HPP. Başıyigit Kılıç, Gülçen (Ed.), *Advances in Engineering Sciences* içinde (ss.211-226), Platanus Publishing, Ankara.
- **Cihangir Çamur K., Görür Tamer N., Erdoğınaras F.** (2023). Social Houses as the Socio-Spatial Layer of Urban Housing Formation: Türk-İş Blokları Aydınlıköveler (Ankara) Case. Ş.G.Eren ve A. Uluç (Ed.), *Architectural Sciences and Studies on Historical Stratifications and Multi-layered Cities* içinde (ss 248-277), İKSAD.ISBN:978-625-367-443-4.
- Şeremet, M., Cihangir, E., & **Cihangir Çamur, K.** (2023). An evaluation of Turkey's nature-based tourism agenda, policy, planning, and management, Ante Mandić, Sandeep K. Walia, (Eds.), (pp. 519-542). ISBN:9781003230748. Taylor & Francis, Routledge.
- **Cihangir Çamur K.,** Uğurlu Teberik M., Çamur, S. (2023). Kır ve Kent Arasındaki Köprüleri Yeniden Kurabilmek: Malatya-Arguvan'ın Kırsal Mahalleri Üzerinden Bir Çalışma. Mekansal ve Sosyo-Kültürel Yapısıyla Arguvan içinde. (ss.1-124). ISBN:978-625-8293-30-2. İnönü Üniversitesi Yayınevi.
- Büyüksu, B. & **Cihangir Çamur K.,** (2023). Türkiye'de Orta Ölçekli Yerleşimlerde İmar Planlama Süreçleri: Bafra (Samsun) Deneyimi. Osman Köse (Ed.), Tarihi Kültürel Sosyal Yönleriyle Bafra,Cilt 4 içinde (ss. 537-568). ISBN:978-625-6428-08-9(4.c).Berikan Yayınevi.
- **Erdoğanaras F., Cihangir Çamur K.,** Terzi M.,(2023). Harmonising Tourism Development with Urban Conservation Policies: The Case of Taraklı. K. Cihangir Çamur ve Ş. G. Eren (Ed.) *Architectural Sciences and Recent Approaches and Trends in Urban and Regional Planning* içinde (ss 190-232), İKSAD.
- **Erol D., Erdoğanaras F.** (2023). Tarımın Modernizasyonundan Kırsal Kalkınmaya Evrilen Politikaların Değerlendirilmesi. Y.B. Ergen, B.Ergen ve M. Ergen (Ed.) *Kentleşme ve Kentsel Alan Sorunları* içinde (ss 15-42), İKSAD.
- **Gürel Z. A., Yenigül S. B.** (2023). Sürdürülebilir Planlamada Stratejik Çevresel Değerlendirme. M. Yaman, Ö. Önder, H. Şengün (Ed.), *Çevre Yönetimi ve Politikaları* içinde (ss.399-416), Ekin Yayınevi, Bursa.

## Ödüller

- **Prof. Dr. Çiğdem Varol Özden,** Gazi Üniversitesi Rektörlüğü Yayın Teşvik Ödülü, Aralık 2023
- **Prof. Dr. Özge Yalçın Ercoşkun** (tez danışmanı) Haziran 2023 “Çevre Alanında En Başarılı Doktora Tez Ödülleri” 2022 yılı- A. Burak Aslan- (Mansiyon)

## Endüstriyel Tasarım Bölümü:

2023 yılında Endüstriyel Tasarım Bölümünden eğitim ve öğretimi destekleyen diğer etkinlikler de aşağıda verilmiştir.

## Makaleler

### Ulusal

- Şık, A., (2023). Çocuk İşçiler. Gazi Üniversitesi Öğretim Üyeleri Derneği Akademik Bülten ,

vol.15, no.2, 5-20.

### Uluslararası

- **Şık, A., & Özer, A.,** (2023). The Effects of Friction Stir Welding Parameters on Microstructure, Fatigue Life and Tensile Properties of Aluminum 2024-t3 Alloy. Archives of Metallurgy and Materials , vol.68, no.2, 499-505.
- Yavuz, C., & **Şık, A.,** (2023). "The Effect of a Designed Educational Toy on Developing the Concept of Direction: A Study on Preschool Children". ONLINE JOURNAL OF ART AND DESIGN , vol.11, no.5, 350-364.
- **İlhan, A. E., & Toğay, A.,** (2023). Pursuit of methodology for data input related to taste in design: Using eye tracking technology. DISPLAYS , vol.76. (SCI-Expanded)
- **Şık, A., Akay, A., & Bingöl, T.,** (2023). The Optimization of Welding Width by Taguchi Technique in Submerged Arc Welding (SAW) Method. Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Dergisi (online) , vol.31, no.1, 558-571.
- **Şık, A., & Tuğrul, D.,** (2023). Investigation of Production of Spare Parts in Agricultural Industry in Industry 4.0 Through an Example System Edit. Manas Journal of Engineering, vol.11, no.2, 1-10.
- **Aydın, M. F., & Yavuzcan, H. G.** (2023). A Conceptual Process Model Proposal for Visual Perception (VP) and Cognition in User-Product Interaction. Gazi University Journal of Science Part B: Art Humanities Design and Planning, 11(1), 105-119.
- **Yavuzcan, H. G., & Gür, B.** (2023). How Electronics Knowledge Relates to Industrial Design Education. Design and Technology Education: An International Journal, 28(1), 8–33. Retrieved from <https://openjournals.ljmu.ac.uk/DATE/article/view/1146>
- **Güneş, S.,** (2023). Tasarımda Gerçeklik ve Hakikat Kavramları. Sanat ve Tasarım Dergisi , vol.13, no.1, 51-63.
- Amirshoev, S. A., & **Güneş, S.,** (2023). Examination of the Relationship between Existing Playground Designs and Children's Fundamental Movement Skills. Avrupa Bilim ve Teknoloji Dergisi , vol.49, 25-33.
- **Güneş, S.,** (2023). Extracting design knowledge from online product reviews to support design creativity. International Journal of Design Creativity and Innovation , vol.11, no.4, 1-21.
- **Güneş, S.,** (2023). Neoliberal Design Unveiled: A Lacanian And Žižekian Exploration Of Possession Fantasies. New Design Ideas , vol.7, no.3, 557-576.
- **Güneş, S.,** (2023). Extracting Data-Driven User Segments and Knowledge by Using Online Product Reviews. Gazi University Journal of Science Part B: Art Humanities Design and Planning , vol.11, no.1, 139-152.
- Kaya Köse, E., & **Akbulut, D.,** (2023). The Process of New Product Development and the Role of the Designer in Women's Cooperatives: The Case of Karabük Üreten Eller Cooperative. Anadolu Üniversitesi Sanat & Tasarım Dergisi-Anadolu University Journal Of Art & Design , vol.13, no.1, 119-133.
- **Çalgüner, A., Bülent, Ü. N. A. L., Demirci, H. M., & Bodur, G.** (2023). A New Approach for Attaining Admissible and Applicable Output Through A Sustainable and Iterative Design Education Process. Sanat ve Tasarım Dergisi, (31), 1-24.

- **Önder, M., & Öncü, A. E.,** (2023). Analysis of Traffic Accidents in the Gendarmerie Area by Data Mining Method. *Trafik ve Ulaşım Araştırmaları Dergisi (Online)* , vol.6, no.2, 143-158.
- **Kutbay, N. H., & Yavuz, C.,** (2023). En-Suite Bathroom Analysis in a Traditional Turkish House: Yalvaç House and Gusülhane. *Gazi University Journal of Science Part B: Art Humanities Design and Planning* , vol.11, no.3, 605-618.

## **Bildiriler**

### **Uluslararası**

- **Yeniay, E., & Şık, A.,** (2023). Ecological risk analysis with the help of geographic information systems in fruit growing; Manisa in Türkiye example. 6th Intercontinental Geoinformation Days (IGD) (pp.20-23). Baku, Azerbaijan.
- **Şık, A., & Durak, U.,** (2023). Meslek Liselerinde Öğrenim Gören Öğrencilerin Ebeveynlerinin İş Sağlığı ve Güvenliği Farkındalıklarının Değerlendirmesi. II.Uluslararası XI. Ulusal İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Kongresi (pp.1-12). Adana, Turkey.
- **Aydın, A., & Şık, A.,** (2023). Motosikletli Kuryelerin İş Sağlığı ve Güvenliği Riskleri Değerlendirmesi . II. Uluslararası XI. Ulusal İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Kongresi (pp.1-5). Adana, Turkey.
- **Güneş, S., & Ercömert Görgün, Ç.,** (2023). Endüstriyel Tasarım Alanındaki Farklı Bakış Açıları Üzerinden Kullanıcı Varsayımları . 11. Uluslararası Mühendislik Mimarlık ve Tasarım Kongresi (pp.839-849). İstanbul, Turkey
- **Amirshoev., S. A., & Güneş, S.,** (2023). Examination of the Relationship Between Existing Playground Designs and Children's Fundamental Movement Skills. 2nd International Conference on Scientific and Academic Research (pp.626). Konya, Turkey
- **Baş, A., Güneş, S., Kahraman, Z. E., & Toğay, A.,** (2023). Kentsel Ürünlerin Tasarlanmasında Bir Paradigma Olarak Kimlik Kodları. IV. Kentsel Morfoloji Sempozyumu (pp.421-431). Konya, Turkey
- **Çetiz, E., & Güneş, S.,** (2023). Review of Gift Status of the Product. 2nd International Conference on Scientific and Academic Research (pp.645-646). Konya, Turkey
- **Dolmacı, B., & Güneş, S.,** (2023). Kullanıcı Ritüellerinin Endüstriyel Tasarım Sürecine Etkisi ve Tasarım Ritüellerinin Ürün Üzerindeki Değişim. 2nd International Conference on Engineering, Natural and Social Sciences (pp.500-504). Konya, Turkey
- **Ercömert Görgün, Ç., & Güneş, S.,** (2023). Persona Söylemlerinde Nitelik Belirleme Açısından Sürdürülebilirlik Unsuru . 5. Uluslararası Sanat Ve Tasarım Eğitimi Sempozyumu (pp.635-644). Ankara, Turkey.
- **Güneş, S.,** (2023). Evaluation of Creative Designer Roles in the Terms of Entrepreneurial Competences . AHFE International Conference on Applied Human Factors and Ergonomics (pp.115-122). California, United States Of America
- **Baş, A., & Güneş, S.,** (2023). Comparative Evaluation Of Urban Equipment Design Courses Conducted In Industrial Design Departments In Terms Of Purpose . II. International Conference On Sustainable Cities And Urban Landscapes: Re-Thinking The Future Of The Cities And Urban Landscapes (pp.438-450). Konya, Turkey
- **Aydın, M. F., Erkarlan, O., Yavuzcan, H. G. ve Emekligil, F. G. A.** (2023) Low vision users

in productuser interaction: Examining the effects of visual perception patterns on Quality of Experience (QOX). Gangopadhyay, D., Atun, R. A., Horrison, E. ve Amraotkar, S. (eds). Book of Abstracts of the 1st International Conference on Design Innovations and Management for Sustainable Environment (ICDIMSE2022) 15-16.03.2022 (s.51). Satyabhama Institute of Science and Technology, Hindistan. ISBN: 978-93-83409-71-6.

### **Kitap/Kitap Bölümü**

- **Şık, A., & Soyluk, A.,** (2023). Mutfak Ekipmanlarında Paslanmaz Çeliklerin Bakımı ve Kullanımı. Mimarlık, Planlama ve Tasarımda Yenilikçi Çalışmalar (pp.87-116), İzmir: Duvar.
- **Şık, A., Soyluk, A., & Bayrak, E.,** (2023). Corten Steel as a Building Material. Doğa ve Mühendislik Bilimlerinde Güncel Tartışmalar 10 (pp.1-17), Ankara: Bilgin Yayınevi.
- **Şık, A., & Soyluk, A.,** (2023). Endüstriyel Malzemelerde Yorulma Dayanımı. Mühendislikte Yenilikçi Çalışmalar (pp.123-154), İzmir: Duvar.
- **Şık, A., & Akay, A.,** (2023). Mesleki ve Teknik Eğitimde Ölçme ve Kontrol. Eğitim Bilimlerinde Yenilikçi Çalışmalar (pp.4-53), İzmir: Duvar Yayınları.
- **Yavuzcan, H. G., & Kutbay, N. H.,** (2023). First Phase Of The Joint Course. Einstudio (Pp.22-30), Lisbon: European Commission.
- **Gürsu, H., Güneş, S., & Özdemir, A.,** (2023). Workshop III: Olive Workshop. Ayvalık Urban History Studies (pp.293-312), İstanbul: ODTÜ Yayıncılık.