



T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ
MİMARLIK FAKÜLTESİ

ARAŞTIRMALARI GELİŞTİRME
KOMİSYONU
(AGEK)

2024 YILI RAPORU



T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2024 Yılı Raporu

Rapor Tarih Aralığı: 01.01.2024-31.12.2024

Rapor Kapsamı: ARGEK amaç ve hedeflerine yönelik birim tarafından gerçekleştirilen Ar-Ge faaliyetleri (eğitim ve etkinlik, proje, yayın, bildiri, patent, faydalı model, tasarım, bitki çeşit tescili), rapor dönemi Ar-Ge çıktılarının değerlendirilmesi, Ar-Ge çıktılarının üniversitemiz 2022-2026 stratejik planına göre değerlendirilmesi, gelecek rapor dönemi Ar-Ge hedeflerine yönelik planlanan faaliyetler ile Görüş ve Öneriler bölümlerini içermektedir.



T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2024 Yılı Raporu

AGEK KAPSAMINDAKİ EĞİTİM VE ETKİNLİKLER

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

Peyzaj Mimarlığı Bölümü 2024 yıl bölüm etkinlikleri

No	Etkinlik	Tarih
1	Dünya Peyzaj Mimarlığı Ayı Etkinlikleri (EK 1)	24 Nisan 2024
2	Peyzaj Mimarlığı Öğrencileri İş Kulübünde İŞKUR Eğitimi (EK 2)	22 Mayıs 2024
3	Proje V Dönem Sonu Proje Sergisi (EK 3)	30 Nisan 2024
4	2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı Mezuniyet Etkinliği (EK 4)	03 Temmuz 2024
5	2024-2025 Eğitim Öğretim Yılı Açılış Etkinliği (EK 5)	18 Ekim 2024
6	Temel Tasarım Proje Sergisi (EK 6)	17 – 18 Ekim 2024
7	Peyzaj Mimarlığında Sektör Buluşmaları (EK 7)	01 Kasım 2024
8	Sınıfta Mezun Var: Rıza Sancar (EK 8)	28 Kasım 2024
9	Sınıfta Mezun Var: Canay Işıklı (EK 9)	10 Aralık 2024
10	Peyzaj Mimarlığı Son Sınıf Öğrencileri İş Kulübünde İŞKUR Eğitimi (EK 10)	12 Aralık 2024

İç Mimarlık Bölümü 2024 yılı bölüm etkinlikleri

No	Etkinlik	Tarih
1	Yapay Zekâ & Tasarım: 2024 Trendleri,	1 Mart 2024
2	Dental Klinik Sektöründe Fonksiyonel Çözümler,	8 Mart 2024
3	Tasarımcı Gözüyle Yapay Zekâ,	20 Mart 2024
4	Mesleğimi Tanıyorum,	22 Mart 2024
5	Danışmanlar ve Öğrenciler Gözüyle TÜBİTAK 2209A Projelerinin Deneyim Paylaşımı,	30 Nisan 2024
6	Ağız ve Diş Sağlığı Polikliniği Tasarımı,	30 Nisan 2024
7	İç Mimarlık ve Sivil Toplum,	7 Mayıs 2024
8	Evrensel Tasarımın Deneyimi Çalıştayı,	8 Mayıs 2024
9	İç Mimarlık Hakkında,	9 Mayıs 2024
10	Aydınlatma Tasarımı,	10 Mayıs 2024
11	Pafta Tasarım Workshop	22 Mayıs 2024
12	Deprem Söyleşileri: 6 Şubat 2023 Hatay,	22 Mayıs 2024
13	Yapay Zekâ ile Dönemler Arası İç Mekân Tasarımının Geçirdiği Değişim Sergisi,	6-13 Haziran 2024
14	Hettich Mobilya Aksesuarları ve Ürünleri Teknik Eğitimi,	10 Ekim 2024
15	Geberit Teknik Eğitim Semineri,	21 Ekim 2024



T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2024 Yılı Raporu

16	Yapı Tasarımında Yangın Güvenliği,	2 Aralık 2024
----	------------------------------------	---------------

Şehir ve Bölge Planlama Bölümü 2024 yılı bölüm etkinlikleri

No	Etkinlik	Tarih
1	Dünya Şehircilik Günü Kolokyumu	7-9 Kasım 2024

PROJE FAALİYETLERİ

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



T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2024 Yılı Raporu

Projenin Adı	Proje Türü	Proje No	Proje Yürütücüsü ve Araştırmacılar	Anabilim dalı/Bölüm	Başlama Tarihi	Bitiş Tarihi	Proje Durumu*	Sosyal Sorumluluk Projesi mi**	Ar-Ge, verimlilik araştırma, ürün geliştirme, inovasyon vb. Projesi mi**	TTO Teknokent Projesi mi**	STK işbirliği var mı?***	Öğrencilerin endüstri/ Sektör ile yürüttüğü proje mi**	Ulusal Seviyede Endüstri ile ortak yürütülüyor mu**	Yurt dışı ile ortak yürütülüyor mu**	Ulusal Fon Desteği var mı**	Uluslararası Fon Desteği var mı**	Bütçesi (TL)	Proje içeriğinde Yapay Zeka konusu yer alıyor mu***
<i>Peyzaj Yönetimi Modeli Oluşturma da Alternatif Senaryoların Kullanımı: Kaş-Demre Örneği</i>		Akdeniz Üniversitesi BAP	Prof.Dr.Sibel MANSUROĞLU	Peyzaj Mimarlığı	2020	2024	Tamamlandı	Hayır	Evet	Hayır	Hayır	Hayır	Hayır	Hayır	Evet	Hayır	23.369 TL	Hayır
<i>Üç Boyutlu Görselleştirmelerin Peyzaj Planlamada Katılımcılık Aracı Olarak Kullanımı: Antalya Örneği</i>		Akdeniz Üniversitesi BAP	Prof.Dr.Sibel MANSUROĞLU	Peyzaj Mimarlığı	2020	2024	Tamamlandı	Hayır	Evet	Hayır	Hayır	Hayır	Hayır	Hayır	Evet	Hayır	16.400 TL	Hayır
<i>Silene compacta da Farklı Dikim Zamanlarının ve Dikim Sıklığının Peyzaj Performansına Etkisinin Belirlenmesi</i>		Akdeniz Üniversitesi BAP	Doç.Dr.Selma KÖSA	Peyzaj Mimarlığı	2022	2024	Tamamlandı	Hayır	Evet	Hayır	Hayır	Hayır	Hayır	Hayır	Evet	Hayır	53.749,76 TL	Hayır
<i>Phlomis chimerae Bitkisinin Morfolojik ve Ekolojik Özelliklerinin Karakterizasyonu ve Çoğaltım Tekniklerinin Belirlenmesi</i>		Akdeniz Üniversitesi BAP	Doç.Dr. Ceren SELİM	Peyzaj Mimarlığı	2022	2024	Tamamlandı	Hayır	Evet	Hayır	Hayır	Hayır	Hayır	Hayır	Evet	Hayır	19.947,48 TL	Hayır



T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2024 Yılı Raporu

Biyofilik Tasarım Unsurlarının Ofis Çalışanlarının Dikkat, Yaratıcılık ve Stres Düzeyleri Üzerine Etkisinin Sanal Gerçeklik Teknolojisi ile Belirlenmesi	TÜBİTAK1002	Doç.Dr.Ceren SELİM	Peyzaj Mimarlığı	2024	2025	Devam ediyor	Hayır	Evet	Hayır	Hayır	Hayır	Hayır	Hayır	Evet	Hayır	74.736 TL	Hayır	
Bina Stoklarının Risk Yönetiminde Deprem Ve İklimsel Etkileri Kapsayın Uyduların Yerleşik Sensör Verilerinden Faydalanan Bütüncül Bir Yaklaşım	TÜBİTAK AK-1001	121M706	Prof. Dr. Ufuk Yazagan (Yürütücü) Mühendis Bilge Ulukaya Uçan (Araştırmacı) Prof. Dr. Dilek Koç San (Araştırmacı) Doç. Dr. Nusret Demir (Araştırmacı) Prof. Dr. Bekir Taner San (Araştırmacı) Doğuşhan Kılıç (Danışman)	Şehir ve Bölge Planlama	01.11.2021	01.05.2025	Devam ediyor	Hayır	Evet (Araştırma Projesi)	Hayır	Hayır	Hayır	Hayır	Hayır	Evet (Tübitak)	Hayır	574.585,00 TL	Hayır
1. Kıyı Kentlerindeki Canlılığın Morfolojik Açısından İncelenmesi	TÜBİTAK AK-1002-A	323K038	Yürütücü: Şerife Betül Çetinkaya Danışman: Prof. Dr. Ziya Gençel	Şehir ve Bölge Planlama Bölümü	01.04.2024	01.04.2025	Devam ediyor	Hayır	Evet (araştırma projesi)	Hayır	Hayır	Hayır	Hayır	Hayır	Evet	Hayır	70.180,00 TL	Hayır



T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2024 Yılı Raporu

Önerisi																		
Turizm in Dijitalleşmesinde AR Teknolojisi kullanımı: Phases Örneği	NAP (ulusal)	FBA-2022-6013	Ayşegül DURUKAN (Yürütücü) Prof. Özkal Barış Öztürk Prof. Dr. Nihal Tüner Öner Dr. Öğr. Üyesi Leyla Kaderli Öğr. Gör. Aydın Uçar Öğr. Gör. Sezer Volkan Öztürk Doktora Öğr. Umut Arslan Doktora Öğr. Tolga Karahan Yüksek Lisans Öğr. Beyza Sarıkeoğlu Lisans Öğr. Abdülkadir Geylani	İç Mimarlık	21.03.2024	Tamamlandı.	Evet	Evet	Hayır	Yok	Hayır	Hayır	Hayır	Yok	Yok	34.757,61 (TL)	Hayır	



T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2024 Yılı Raporu

1	TÜBİTAK AK 1002b	124M244	Mutlu Danacı H. (Yürütü cü), Acar H. (araştırma cı)	Mimarlık Bölümü	Mayıs 2024	Kasım 2024	Tamamlandı	Hayır	Evet	Hayır	Hayır	Hayır	Hayır	Hayır	Evet	Hayır	59200 TL	Hayır
2	TÜBİTAK AK 1002b	223K748	Mutlu Danacı H., Certel Y. B. (Yürütü cü)	Mimarlık Bölümü	Şubat 2024	Ağustos 2024	Tamamlandı	Hayır	Evet	Hayır	Hayır	Hayır	Hayır	Hayır	Evet	Hayır	59838,80 TL	Hayır

Proje Türü (TÜBİTAK, TÜSEB, TAGEM ve diğer ulusal dış destekli fonlar ile AB, Horizon, vb. uluslararası dış destekli fonlar, sadece özel sektörün desteklediği bir proje ise Özel Sektör (58 K) işbirlikli vb yazılabilir)

* Başladı /Devam ediyor/ Tamamlandı olarak bilgi verilebilir

** Evet veya Hayır olarak bilgi verilebilir.



T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2024 Yılı Raporu

YAYINLAR

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

Veri Tabanı	Yayınlanan Toplam Makale Sayısı	Q1 Makale Sayısı	Q2 Makale Sayısı	Q3 Makale Sayısı	Q4 Makale Sayısı	Disiplinlerarası Makale Sayısı	Uluslararası İşbirliği İçeren Makale Sayısı
ISI	9	4	2	2	1	1	2
SCOPUS	7	3		1	3		
ESCI	3					3	
Toplam	19	7	2	3	4	4	2
İlgili Birimdeki Öğretim Üyesi Sayısı:31							
Öğretim Üyesi Başına Düşen Makale Sayısı:0,6							

ISI İndekslerince taranan dergilerde yayınlanan makaleler

1-Nimlang Nanlok Henry, Gilles Dusserre, Bayle Sandrine, **ERTUĞAY KIVANÇ**, Düzgün Hafize Şebnem, Janaqi Stefan (2024). Spatial analysis and mapping of malaria endemic-prone areas using environmental risk factors and spatial multi criteria decision analysis in the Northern Zone of Plateau State, Nigeria. Journal of Vector Borne Diseases, Doi: 10.4103/JVBD.JVBD_63_24

https://journals.lww.com/jvbd/abstract/9900/spatial_analysis_and_mapping_of_malaria.97.aspx

2. GURCAYLILAR-YENIDOGAN, T. &**ERKUS, H.** (2024) Automotive global production networks in peripheral locations: convergent divergence patterns of institutionalisation, European Journal of International Management (EJIM), 24(3-4), 454-486. DOI: 10.1504/EJIM.2023.10058755.

3. **ERKUS H**, ALKAN YS, TIRIS G. Deliberative Democracy and Making Sustainable and Legitimate Development Plans: The Case of the Antalya Kırcaami Agrihood. Land. 2024; 13(4):447.

<https://doi.org/10.3390/land13040447>



T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2024 Yılı Raporu

ESCI İndekslerinde yayınlanan makaleler

- Bildirici Z., İlyas S., **Kepenek E.**, Albayrak Y. (2024). Kentsel mekânda e-skuter kullanımına ilişkin Türkiye ve dünyada yapılan yasal düzenleme örnekleri. *Akıllı Ulaşım Sistemleri ve Uygulamaları Dergisi (Online)*. 7(1). 31-42
- Çetin, A., Beyhan, Ş. G., **Kepenek, E.** (2024). Pedestrians' Urban Space Preference Scale: A Study on Reliability and Validity. *Measurement: Interdisciplinary Research and Perspectives*, 1–14.
- Tırıs, G. & **Erkus, H.** (2024) The Commoning Practices and Transforming Spaces: Examples from Turkey and Spain, *TRIA International Journal of Urban Planning*, 17 (32), 39-54.

BİLDİRİLER

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

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



T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2024 Yılı Raporu

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

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

Fakültemizde patent, faydalı model, tasarım ve bitki çeşit tescili bilgileri bulunmamaktadır.

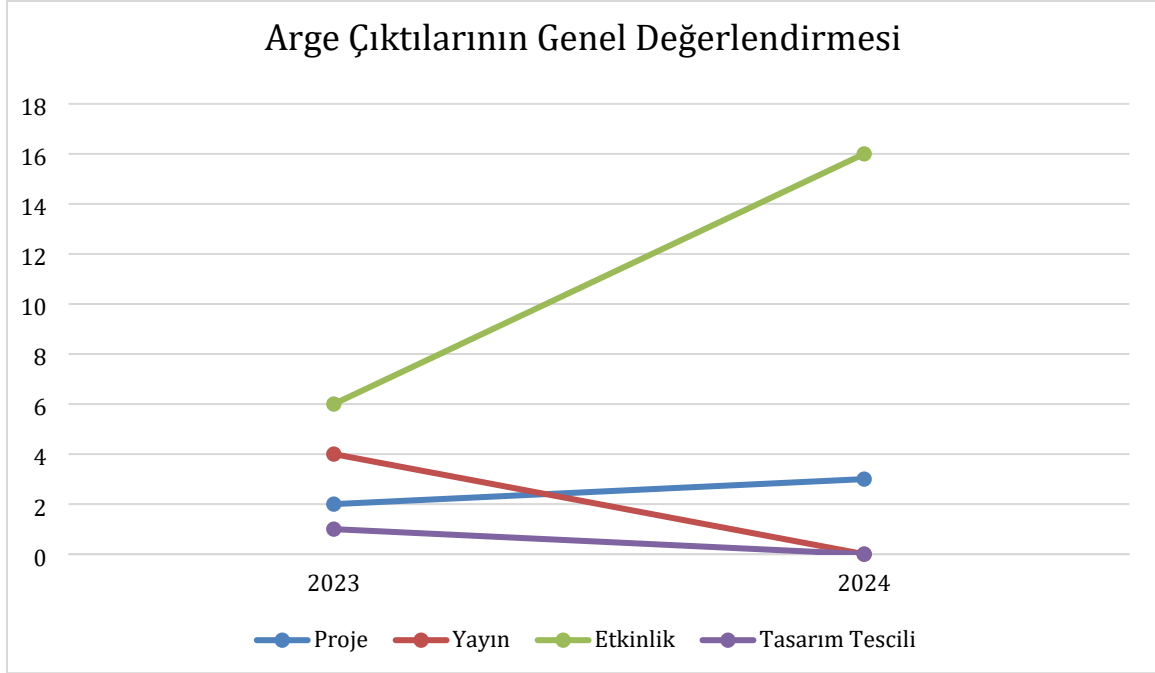
2024 YILI AR-GE ÇIKTILARININ GENEL DEĞERLENDİRİLMESİ

Genel değerlendirme bölümünde, rapor yılı içerisinde birim tarafından yürütülen Ar-Ge faaliyetlerinin bir önceki yıla kıyasla karşılaştırmalı analizi yapılmalıdır. Bu kapsamda, yayın, proje, patent ve diğer akademik çıktılarda gerçekleşen artış veya azalmalar objektif verilerle belirtilmeli, nedenleri üzerine kısa bir analiz sunulmalıdır. Ayrıca, gelecek döneme yönelik iyileştirme önerileri sunulurken, stratejik plan ve kurumsal hedefler doğrultusunda birim için öncelikli konulara dikkat çekilmelidir.

2024 yılında İç Mimarlık Bölümü'nde eğitim ve etkinlik faaliyetlerinde önceki yıllara göre artış görülmüştür. Bu faaliyetlerin aynı tempoda devam etmesi için özen gösterilmesi gerektiği belirtilmiştir. Proje sayısında artış görülürken yayın ve tasarım tescili sayısında azalma görülmüştür. Proje sayısının daha fazla artması için bölüm içinde projeler teşvik edilmeli, yayın sayısının artırılması yönünde çalışmalar yapılması gerektiği vurgulanmıştır.



T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2024 Yılı Raporu





T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2024 Yılı Raporu

**AR-GE ÇIKTILARININ ÜNİVERSİTEMİZ 2022-2026 STRATEJİK
PLANINA GÖRE DEĞERLENDİRİLMESİ**

Örnek bir değerlendirme aşağıda verilmiştir.

Üniversitemiz “2022-2026 Stratejik Planı”nda yer alan hedefler, amaçlar ve performans göstergelerine fakültemiz Ar-Ge çıktılarının katkısı

HEDEF KARTI 4 STRATEJİK AMAÇ: ARAŞTIRMA FAALİYETLERİNİ İYİLEŞTİRMEK HEDEF 1.4: NİTELİKLİ ARAŞTIRMA ÇIKTILARININ ARTTIRILMASI	
PERFORMANS GÖSTERGELERİ:	
PG 1.4.2: Uluslararası Endekslerde (WOS) Yer Alan Bilimsel Yayın Sayısı (2024 Yılı Hedefi): 3500	Fakültemiz 2024 yılı içerisinde WOS’da 9 adet yayın üretmiştir. Bu anlamda üniversitemizin stratejik planında yer alan performans göstergesine %0.2 oranında bir katkı sağlanmıştır.
PG 1.4.3: Uluslararası İşbirliği ile Yapılmış Yayın Sayısı (2024 Yılı Hedefi): 870	Fakültemiz tarafından uluslararası işbirliği sonucu üretilmiş 2 adet yayın bulunmaktadır.
HEDEF KARTI 6 STRATEJİK AMAÇ: GİRİŞİMCİLİK FAALİYETLERİNİ ARTTIRMAK HEDEF 2.2: ÜNİVERSİTE TEKNOLOJİ PORTFÖYÜNÜN GELİŞTİRİLMESİ VE TİCARİLEŞTİRİLMESİ	
PERFORMANS GÖSTERGELERİ:	
PG 2.2.4: Tescil (Patent, Faydalı Model, Endüstriyel Tasarım, İslahçı Hakkı vb.) sayısı (2024 Yılı Hedefi): 8	Fakültemiz öğretim üyeleri tarafından 2024 yılında 0 adet çalışma ulusal incelemeli olarak patent almaya hak kazanamamıştır.



T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2024 Yılı Raporu

GELECEK RAPOR DÖNEMİ AR-GE HEDEFLERİNE YÖNELİK PLANLANAN FAALİYETLER

Bu bölümde, birim tarafından gelecek dönemde Ar-Ge kapasitesini artırmaya yönelik yürütülecek faaliyetler yazılmalıdır.

Bu bölüm için sadece İç Mimarlık Bölümü teşvik edilmesi gerekli konuları gündeme getirmiştir. Bu kapsamda şu ifade edilmiştir “Ulusal ve uluslararası projelerin teşvik edilmesi yönünde çalışmalar planlanmalıdır. Daha fazla yayın yapılması için bölüm içinde gerekli düzenlemelerin yanı sıra disiplinler arası iş birlikleri teşvik edilmelidir”.

GÖRÜŞ VE ÖNERİLER

Bu bölümde, rapor dönemi boyunca yürütülen Ar-Ge faaliyetleri, projeler, yayınlar ve diğer akademik çıktılar çerçevesinde elde edilen bulgular doğrultusunda, birimin gelişimi için öneriler sunulmalıdır. Öncelikle, mevcut durum analiz edilerek güçlü ve zayıf yönler belirlenmeli, karşılaşılan sorunlara yönelik çözüm önerileri geliştirilmelidir. Ayrıca, üniversitenin stratejik hedefleri doğrultusunda, araştırma kapasitesinin artırılması, dış fon kaynaklarının etkin kullanımı, iş birliklerinin güçlendirilmesi ve akademik üretkenliğin artırılması konularında somut öneriler sunulmalıdır. Öneriler mümkün olduğunca uygulanabilir ve ölçülebilir nitelikte olmalı, birim ve üniversite düzeyinde Ar-Ge faaliyetlerinin sürdürülebilirliğine katkı sağlamalıdır.

Bu bölüm için Fakültemizde İç Mimarlık Bölümü şu önerileri sunmuştur;

- 2024 yılı boyunca gerçekleştirilen Ar-Ge faaliyetlerinde proje sayısında artış gözlenirken, yayın sayısında hedeflenen seviyeye ulaşamamıştır.*
- İç Mimarlık Bölümü'nde eğitim ve etkinlik faaliyetlerinin artması, akademik üretkenlik açısından olumlu bir ivme sağlamıştır.*
- Akademik yayın üretimini teşvik etmek amacıyla farklı bölümlerle ortak projeler teşvik edilmeli, sanayi ve kamu sektörüyle iş birlikleri güçlendirilmelidir.*
- Lisans ve lisansüstü öğrencilerin projelere aktif katılımını sağlamak için çalışmalar yapılabilir.*



T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2024 Yılı Raporu

Fakülte bazında bir değerlendirme yapılması gerekirse;

Etkinliklerle ilgili olarak; Fakültemizde Peyzaj Mimarlığı ve İç Mimarlık Bölümlerinde çok çeşitli sayıda etkinlik düzenlenmiş olup, araştırma ve geliştirmeye yönelik etkinliklerin her bölümde arttırılmasına ihtiyaç vardır.

Projelerle ilgili olarak; Fakültemizde 2024 yılı itibariyle toplam 2 AB projesi, 10 adet Tübitak projesi, 6 adet ulusal destekli proje yürütülmektedir. Her ne kadar bu projeler önemli olsa dahi, AB Horizon, COST, Interreg vb. gibi *araştırma odaklı projeler* yapmaya ihtiyaç vardır. Her ne kadar 10 adet Tübitak Projesi yapılmış olduğu görülse de, çoğunluğu lisansüstü öğrenci projesidir. Öğretim üyelerinin TÜBİTAK 1001 gibi Araştırma Odaklı Proje başvuruları yapmaları fakültemizdeki araştırma odaklı çalışmalarını ve dolayısıyla yayınları daha çok arttırabilecektir.

Yayınlarla ilgili olarak; Fakültemizdeki yayın sayısı öğretim üyesi başına düşen yayın sayısı incelendiğinde 0,6 çıkmış olup, ISI indekslerine giren yayın sayısı sadece 9 adettir. Öğretim üyesi başına düşen ISI indeksli makale sayısı 0,3'e düşmektedir. Fakültemizde nitelikli yayın sayısını arttırmak gerekmektedir.

Patent, faydalı model, tasarım ve tescille ilgili olarak; Fakültemizde özellikle 2024 için patent, faydalı model, tasarım ve tescili bulunmaması önemli bir eksiklik olup, gelecek yıllarda çeşitli interdisipliner çalışmalarla geliştirilmesi gereklidir.

Rapor Hazırlama Tarihi: 18.02.2025

AGEK Üyeleri

Başkan: Prof.Dr. Hilal ERKUŞ

Peyzaj Mimarlığı Bölümü:

Prof. Dr. Meryem ATİK



T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2024 Yılı Raporu

İç Mimarlık Bölümü

Prof. Dr. Şebnem ERTAŞ BEŞİR

Doç. Dr. Özgü ÖZTURAN

Şehir ve Bölge Planlama Bölümü

Prof. Dr. Dilek KOÇ-SAN

Mimarlık Bölümü

Prof. Dr. Hacer Mutlu DANACI

Endüstri Ürünleri Tasarımı Bölümü

Dr. Öğr. Üyesi Sıdıka Benan ÇELİKEL

KANIT BELGELER

AGEK faaliyetlerine ait duyuru afişleri ve katılım listeleri eklenmelidir.

2024 Yılında İç Mimarlık Bölümünün Organize Ettiği Etkinlikler

Yapay Zekâ & Tasarım: 2024 Trendleri, 1 Mart 2024



Dental Klinik Sektöründe Fonksiyonel Çözümler, 8 Mart 2024



T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2024 Yılı Raporu



Tasarımcı Gözüyle Yapay Zekâ, 20 Mart 2024



Mesleğimi Tanıyorum, 22 Mart 2024



T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2024 Yılı Raporu



Danışmanlar ve Öğrenciler Gözüyle TÜBİTAK 2209A Projelerinin Deneyim Paylaşımı, 30 Nisan 2024





T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2024 Yılı Raporu

Ağız ve Diş Sağlığı Polikliniği Tasarımı, 30 Nisan 2024



İç Mimarlık ve Sivil Toplum, 7 Mayıs 2024

İÇMİMARLIK
VE
SİVİL TOPLUM
KURULUŞLARI

KONUŞMACI: Y.İÇMİMAR YAKUP BURAK AKAY
MİMARLIK FAKÜLTESİ KONFERANS SALONU
7 MAYIS 2024 / SAAT: 11:30
SORUMLULUK SAHİBİ BİREYLER, GÜÇLÜ BİR TOPLUM.

Evrensel Tasarımın Deneyimi Çalıştayı, 8 Mayıs 2024



T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2024 Yılı Raporu

EVRENSEL TASARIMIN DENEYİMİ
Çalıştayı

AÇILIŞ: MİMARLIK FAKÜLTESİ
KONFERANS SALONU

8 MAYIS 2024

SAAT: 9.00 - 11.00

AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖR YARDIMCISI PROF. DR. CENGİZ TOKER'İN KATILIMIYLA

Yürütücüler

Doç. Dr. Ayşegül DURUKAN ARSLAN Arş. Gör. Mikail AÇIKEL
Doç. Dr. Adile Emel SARDOHAN YILDIRIM Arş. Gör. Büşra GÖKÜZ
Dr. Yavuz Erhan KANPOLAT Arş. Gör. İlyaz SAMUR AVCI

EĞİTİM : MİMARLIK FAKÜLTESİ
ORTAK DERSLİKLERİ
SAAT: 11.00 - 17.00

Akdeniz Üniversitesi Mimarlık Fakültesi

"İçmimarlık Bölümü" ve "Engelli Öğrenci Birimi" işbirliği ile düzenlenmektedir.

İç Mimarlık Hakkında, 9 Mayıs 2024

AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ MİMARLIK FAKÜLTESİ
İÇ MİMARLIK BÖLÜMÜ

İÇ MİMARLIK HAKKINDA...

09
05 10:00
24 KONFERANS salonu

EMRAH KAYMAK
TMMOB Genel Merkez İç Mimarlar Odası Başkanı

&

İÇMİMARLAR ODASI
ANTALYA ŞUBESİ

AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ MİMARLIK FAKÜLTESİ
İÇ MİMARLIK BÖLÜMÜ

İÇ MİMARLIK HAKKINDA...

09
05 10:00
24 KONFERANS salonu

GÜNER ONARAN
TMMOB İçmimarlar Odası Antalya Şube Yönetim Kurulu Başkanı

&

EMRAH KAYMAK
TMMOB Genel Merkez İç Mimarlar Odası Başkanı

Aydınlatma Tasarımı, 10 Mayıs 2024



T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2024 Yılı Raporu

AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ
MİMARLIK FAKÜLTESİ
İÇMİMARLIK BÖLÜMÜ

Ø100-150-200-300

90°

270°

300°

**AYDINLATMA
TASARIMI** ledcouture
TERMA®
AYDINLATMA

“TERMA ENDÜSTRİYEL AYDINLATMA FİRMASI”
Mimarlık Fakültesi-Konferans Salonu
10.05.2024 - Saat:13.30

Pafta Tasarım Workshop, 22 Mayıs 2024

AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ
SOFART

**PAFTA
TA + SARIM
+WORKSHOP**

22 MAYIS

Microsoft Teams

Yürütücü:
Zeynep Candas

21.00



T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2024 Yılı Raporu

Deprem Söyleşileri: 6 Şubat 2023 Hatay, 22 Mayıs 2024

**“DEPREM SÖYLEŞİLERİ:
6 ŞUBAT 2023 HATAY”**

KONUŞMACILAR Mine Bayram BİLGİÇİ
Mücahit GÜL

İÇT 426 İÇ MEKANDA DEPREM FARKINDALIĞI
ÖĞR. EL: ÖĞR. GÖR. HAFİZE NUR SİLAY EMİR

KONUM İÇMİMARLIK BÖLÜMÜ STÜDYO II DERSLİĞİ

TARİH-SAAT 22.05.2024 / SAAT: 13.30

AFAD ANTALYA VALİLİĞİ
İL İŞLETME VE ACİL DURUM
MÜDÜRLÜĞÜ

Yapay Zekâ ile Dönemler Arası İç Mekân Tasarımının Geçirdiği Değişim Sergisi, 6-13 Haziran 2024

06 Haziran 2024 - 13 Haziran 2024

Mimarlık Fakültesi
Ana Giriş Fuaye Alanı

Teknoloji & Yapay Zeka ile

**YAPAY ZEKA İLE DÖNEMLER ARASI İÇ MEKAN
TASARIMININ GEÇİRDİĞİ DEĞİŞİM SERGİSİ**

İÇT 122 İÇ MİMARLIK TARİHİ
Öğr. Üy: Doç. Dr. Ayşegül DURUKAN ARSLAN

AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ-MİMARLIK FAKÜLTESİ
İÇ MİMARLIK BÖLÜMÜ



T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2024 Yılı Raporu

Hettich Mobilya Aksesuarları ve Ürünleri Teknik Eğitimi, 10 Ekim 2024

HER ŞEY HETTICH'DE

IT'S ALL IN
HETTICH

Trendlere uygun mobilya tasarımı, mekana modern bir hava katar. Aksesuar seçimi ise, mekanın konforunu belirlemede kilit rol oynar.

Seminer: Mobilya Aksesuarları ve Ürünleri Teknik Eğitimi

Konuşmacılar: İzzet Pozanti - Hettich Akademi ve Teknik Müdürü
Onur Karadağ - Hettich Bölge Müdürü

Mekan: Akdeniz Üniversitesi
Mimarlık Fakültesi Konferans Salonu

Tarih: 10 Ekim 2024

Saat: 14:00 - 16:00

Hettich

Geberit Teknik Eğitim Semineri, 21 Ekim 2024



T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı
Araştırmaları Geliştirme Komisyonu 2024 Yılı Raporu



GEBERIT TEKNİK EĞİTİM SEMİNERİ'NE DAVETLİSİNİZ!

21 Ekim 2024 Pazartesi günü 09:30-12:30 saatleri arasında, Akdeniz Üniversitesi İç Mimarlık Bölümünde düzenlenecek olan Geberit ürünleri ve sıhhi tesisat konuları hakkında bilgiler edineceğiniz teknik eğitim seminerine siz değerli öğrencilerimizi davet etmekten mutluluk duyuyoruz.

İç mimarlık alanındaki bilgi ve becerilerinizi geliştirme fırsatı sunacak bu etkinlikte, Geberit'in yenilikçi ürünleri ve teknik çözümleri hakkında değerli bilgiler paylaşılacaktır.

Katılımınızı bekler, ilginize şimdiden teşekkür ederiz.

Yapı Tasarımında Yangın Güvenliği, 2 Aralık 2024