



ESKİŞEHİR OSMANGAZI ÜNİVERSİTESİ

Teknoparklarda Yürütülen Faaliyetler ve İşbirlikleri

13.12.2022

ESOGÜ Ar-Ge Koordinatörlüğü
Web: <https://arastirma.ogu.edu.tr/>

ARALIK 2022



İçindekiler

- **ESOGÜ Ar-Ge ile İlgili Kurumsal Çalışmalar**
 - **Araştırma Yönetimi**
 - **Teknoloji ve İnovasyon Merkezi (TİM)**
 - **ETTOM: Teknoloji Transfer Ofisi Uygulama ve Araştırma Merkezi**
 - **Birim-Bölüm Ar-Ge Yapılanması**
- **Teknoparklarda Yürütülen Faaliyetler Etkileşim**
 - **Görünürlük**
 - **Yönerge İhtiyacı**
- **Görüş ve Öneriler**



ESOGÜ Ar-Ge ile ilgili Kurumsal Çalışmalar Güncel Bilgilendirme

- ❑ Araştırma ile ilgili bilgilere tek noktadan erişim
<https://arastirma.ogu.edu.tr/>





ESOGÜ ARAŞTIRMA YÖNETİMİ

Akademiden Ekonomiye

- **Araştırma Geliştirmeden sorumlu Rektör Yardımcılığı,**
 - Rektör Yardımcısı: Prof. Dr. Hakan DEMİRAL
- **Ar-Ge Koordinatörlüğü**
 - Ar-Ge Koordinatörü: Prof. Dr. Ahmet YAZICI
 - Koordinatör Yardımcısı Prof. Dr. Hilal DEMİR KIVRAK (Fen Bilimleri)
 - Ar-Ge Koordinatör Yardımcısı Doç. Dr. Alaattin ÖZEN (Sağlık Bilimleri)
 - Ar-Ge Koordinatör Yardımcısı Dr. Öğr. Üyesi Derya GENÇ TOSUN (Sosyal Bilimler)
- **Bilim ve Araştırma Politikaları Kurulu**
 - Kurul Başkanı: Prof. Dr. Fatma Sultan KILIÇ
- **Kalite Komisyonu Ar-Ge Alt Kurulu**
 - Ar-Ge Sorumluları: Prof. Dr. İdris AKYÜZ, Doç. Dr. Ebru TURAN KIZILDOĞAN
- **Ar-Ge Sektör Etkileşimi Yönetimi**
 - ETTOM: Teknoloji Transfer Ofisi Uygulama ve Araştırma Merkezi
Müdürü: Doç. Dr. Mustafa ULUTAN
- **Birim ve Bölüm Ar-Ge Temsilcileri**



İletişim

Web Sitesi: arastirma.ogu.edu.tr

E-mail: arastirma@ogu.edu.tr

Telefon:+90 222 2393750- 7005



ESOGÜ TEKNOLOJİ ve İNOVASYON MERKEZİ (ESOGÜ TİM)

- Laboratuvar ve çalışma ofislerinin kullanımı öncelik dış kaynaklı projeler olmak üzere proje esaslı olmakta
 - AB projeleri
 - TÜBİTAK Projeleri
 - Sektör destekli diğer projeler
- Misafir Araştırmacılar







ESOGÜ ETTOM

Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi

AKADEMİSYENLER İÇİN

 Akademisyen hakları, Üçlü Ar-Ge İş Birliği Sözleşmesi ile koruma altında

 FSMH'a konu olabilecek durumlarda buluşçu ve üniversite hakları koruma altında

 Projelerin maddi süreçlerinin takibi

 Projelerde öğrenci ve Ar-Ge personeli istihdamına destek

 Akademik yükselme ve teşviklerde projeden yararlanma imkânı

 Farklı disiplinler ile proje yapma imkânı

 Akademik bilgiyi projeye dönüştürme, ticarileştirme ve lisanslama desteği



SANAYİCİLER İÇİN

Farklı bakış açıları ve akademik çevre ile proje yürütme talebi



Yüksek bütçeli ve farklı disiplinlerin bir arada olduğu projelerde arayüz görevi



Sanayi hakları, Üçlü Ar-Ge İş Birliği Sözleşmesi ile koruma altında



Sanayinin taleplerine profesyonel ve sürdürülebilir çözümler



Firmaların isteğiyle TTO uzmanları ile sürdürülebilir ve geliştirilebilir ÜSİ çalışmaları



ettom.ogu.edu.tr

"Akademiden Ekonomiye"



ESOGÜ Birim-Bölüm Ar-Ge Yapılanması

Birim/Bölüm Bazında (YÖKAK uyumlu)

- Ar-Ge ve Toplumsal Katkı Stratejisi oluşturulması
- Araştırma Geliştirme Komisyonu Kurulması
 - Ar-Ge Temsilcisi belirlenmesi
- Ar-Ge Faaliyetlerini izleme ve değerlendirme
 - Araştırma Üniversitesi, Girişimci Üniversite vb. göstergelerdeki performans maddeleri
 - TÜBİTAK Teydeb/Upag..., Kosgeb, Sanayi Bak, AB., TGB, 58-k Değerlendirme süreçleri
- Birim bünyesindeki Araştırma Laboratuvarları/Araştırma Grupları
 - Görünürlük (ESOGÜ web sitesi, Sanayi Bakanlığı Laboratuvar portal)
 - Mevcut altyapılar; ihtiyaçlar, kullanım verimliliği

ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME					
Sanat alanları bulunan yükseköğretim kurumlarında Araştırma ve Geliştirme başlığı altında sanat faaliyetleri de bu kapsamda değerlendirilmelidir.					
C.1. Araştırma Süreçlerinin Yönetimi ve Araştırma Kaynakları					
Kurum, araştırma faaliyetlerini stratejik planı çerçevesinde belirlenen akademik öncelikleri ile yerel, bölgesel ve ulusal kalkınma hedefleriyle uyumlu, değer üretebilen ve toplumsal faydaya dönüştürülebilir biçimde yönetmelidir. Bu faaliyetler için uygun fiziki altyapı ve mali kaynaklar oluşturmalı ve bunların etkin şekilde kullanımını sağlamalıdır.					
	1	2	3	4	5
C.1.1. Araştırma süreçlerinin yönetimi Araştırma süreçlerinin yönetimine ilişkin benimsenen yaklaşımlar, motivasyon ve yönlendirme işlevinin nasıl tasarlandığı, kısa ve uzun vadeli hedeflerin net ve kesin nasıl tanımlandığı, araştırma yönetimi ekibi ve görev tanımları belirlenmiştir; uygulamalar bu kurumsal tercihler yönünde gelişmektedir. Bilimsel araştırma ve sanatsal süreçlerin yönetiminin etkinliği ve başarısı izlenmekte ve iyileştirilmektedir.	Kurumda araştırma süreçlerinin yönetimi ve organizasyonel yapısına ilişkin bir planlama bulunmamaktadır.	Kurumun araştırma süreçlerinin yönetimi ve organizasyonel yapısına ilişkin yönlendirme ve motive etme gibi hususları dikkate alan planlamaları bulunmaktadır.	Kurumun genelinde araştırma süreçlerinin yönetimi ve organizasyonel yapısı kurumsal tercihler yönünde uygulanmaktadır.	Kurumda araştırma süreçlerinin yönetimi ve organizasyonel yapısının işlerliği ile ilişkili sonuçlar izlenmekte ve önlemler alınmaktadır.	İçselleştirilmiş, sistematik, sürdürülebilir ve örnek gösterilebilir uygulamalar bulunmaktadır.
Örnek Kanıtlar					
<ul style="list-style-type: none">• Araştırma süreçlerinin yönetimi ve organizasyon yapısı• Araştırma yönetim modeli ve uygulamaları• Araştırma yönetimi ve organizasyonel yapının işlerliğinin izlendiği ve iyileştirildiğine ilişkin kanıtlar					



A. LİDERLİK, YÖNETİM ve KALİTE

B. EĞİTİM ve ÖĞRETİM

C. ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME

D. TOPLUMSAL KATKI

<https://kalite.ogu.edu.tr>



Teknoparklarda Yürütülen Faaliyetler Etkileşim Görünürlük Faaliyetleri

Detay Bilgi için Tıklayınız: <https://arastirma.ogu.edu.tr/Sayfa/Index/70/arastirmaci-kilavuzu>

Araştırmacı Kılavuzu - Akademide x +

arastirma.ogu.edu.tr/Sayfa/Index/70/arastirmaci-kilavuzu

Araştırmacı Kılavuzu

Araştırma Kaynakları

Üniversitemize ait bazı **Araştırma Kaynakları** aşağıda verilmektedir.

- Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu (Erişim için [tıklayınız.](#))
- Merkezi Araştırma Laboratuvarı (ARUM) (Erişim için [tıklayınız.](#))
- Uygulama ve Araştırma Merkezleri (Erişim için [tıklayınız.](#))
- Araştırma Grupları ve Araştırma Laboratuvarları (Erişim için [tıklayınız.](#))
- Araştırma Altyapı Envanteri (Erişim için [tıklayınız.](#))
- Yürütülen Araştırma Projeleri (Erişim için [tıklayınız.](#))
- Araştırmacı Bilgi Sistemi (Erişim için [tıklayınız.](#))

Dış Paydaşlarla Yürütülen Ar-Ge Çalışmaları

- Teknoloji Transfer Ofisi Uygulama ve Araştırma Merkezi (ETTOM): *Üniversitemizde sektörle ilgili etkileşim, girişimcilik, fikri ve sınai haklar vb. konularla ilgili süreç yönetimi genel olarak ETTOM tarafından yürütülmektedir (Erişim için [tıklayınız.](#))*
- Sektör Destekli Ar-Ge Projelerinde Çalışma: *Üniversitemizde sektör destekli Ar-Ge projeleri için ETTOM veya 2547 sayılı kanun madde 58/k kapsamında ilgili birimde (fakülte vb.) proje başvurusu yapılır.*
- Eskişehir Teknoloji Geliştirme Bölgesi ve Anadolu Teknoloji Araştırma Parkı (Erişim için [tıklayınız.](#))
- Firma ortağı veya yöneticisi olan Öğretim Elemanları

Misafir Araştırmacı Destekleri

- ESOGÜ Misafir Araştırmacı Kabul ve Uygulama Yönergesi için [tıklayınız.](#)
- ESOGÜ Misafir Araştırmacı Programı Genel Kurullar ve Sertler için [tıklayınız.](#)



Teknoparklarda Yürütülen Faaliyetler Etkileşim Yönerge İhtiyacı

- 1) Üniversite → Teknopark etkileşimi;
 - Öğretim elemanlarının görevlendirme standart süreç ve formların ortak bir noktaya yüklenmesi
 - Üniversite hocalarının yurt dışı firma kurma görevlendirilmesi
- 2) Teknopark → Üniversite etkileşimi; ile ilgili temel esaslar
 - Üniversite Laboratuvar altyapısı kullanımı
 - Teknopark firmaları ve personelin Üniversite altyapısını kullanması
- 3) Öğrenci Stajyer-Teknopark çalışması için yönerge vb.
- 4) Teknopark firmaları Arge faaliyetlerinin akademik teşvik, atama ve yükseltme süreçlerinde kullanımı