

## İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME POLİTİKASI

Politika İsmi	Araştırma ve Geliştirme Politikası
Politika Sahibi	İstanbul Medipol Üniversitesi Rektörlüğü
Politika Yürütücüsü	Teknoloji Transfer Ofisi SABİTA Uygulama Araştırma Merkezleri Araştırma Merkezleri Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı
Politika Kapsamı	Tüm akademik birimler, akademik personel, öğrenciler
Onay ve Yürürlük Tarihi	29 Aralık 2022
İletişim	Kalite Komisyonu-Kalite Akreditasyon Ofisi e-posta, telefon
Web adresi	<a href="https://www.medipol.edu.tr/universite/kurumsal-politikalar">https://www.medipol.edu.tr/universite/kurumsal-politikalar</a>

### Amaç

Misyonunda nitelikli araştırmayı esas alan, vizyonunda ise katma değer oluşturan araştırmacı anlayışı ile yenilikçilik ve girişimciliği hedefleyen, bu hedefleri stratejik plan dahilinde izleyen İstanbul Medipol Üniversitesi, bünyesinde yer alan her disiplinde, nitelikli temel ve uygulamalı bilime, topluma, kurumlara ve endüstriye katkı sağlayan bir araştırma anlayışını sağlamayı ve sürdürmeyi taahhüt eder.

### Kapsam

Teknoloji Transfer Ofisi, SABİTA, Uygulama ve Araştırma Merkezleri, Araştırma Merkezleri, tüm akademik ve idari birimler, akademik personel, idari personel ve öğrenciler bu politika kapsamında yer alırlar. Politika web sitesi ve diğer iletişim vasıtaları ile duyurulmaktadır.

### İlke, Esas ve Görevler

İstanbul Medipol Üniversitesi, araştırma-geliştirme kapsamında aşağıdaki ilke ve esasları benimser ve bu süreçte belirlenen görevleri yapmayı taahhüt eder:

-Araştırmanın temel amacının insanlara, topluma, kuruma faydalı olacak yeni bilgi, uygulama ve araç üretmek olduğunu kabul eder; toplumsal ve ekonomik kalkınmayı destekleyen çözümler üretmeye yönelik araştırmaları öncelikle destekler.

-Üniversite, birimlerinde yürütülen araştırma ve yayın faaliyetlerinin kalite ve etik ilkelere uygun olarak gerçekleştirilmesini ve araştırma süreçlerinin her aşamasında bilimsel etik kurallara uyulmasını benimser; bu kapsamda araştırmacıların ve lisansüstü öğrencilerin araştırma dürüstlüğü ve yayın etiğine ilişkin farkındalıklarını artırmaya yönelik eğitim, bilgilendirme ve rehberlik faaliyetlerini destekler.

-Bazı stratejik alanlar belirleyerek, katma değeri yüksek olan araştırmaları ve temel bilim araştırmalarını öncelikli olarak teşvik eder ve destekler.

-Araştırma-geliştirmede, yerel, bölgesel ve ulusal ihtiyaçları göz önünde tutar ve uluslararası ilişkileri geliştirip güçlendirir.

-Araştırma ve geliştirmede girişimcilik, yenilikçilik ve teknoloji transferini önceler; öğrencilerin, mezunların ve öğretim elemanlarının bu kapsamdaki çalışmalarına ait fikri mülkiyet haklarını ulusal ve uluslararası boyutta güvence altına alarak, fikirlerin girişim ekosistemine dahil olması ve ticari potansiyelinin keşfedilmesi için üniversite içinde kurduğu disiplinler arası paydaşlıklar ekseninde sektörlerle iş birliği ve etkileşim sağlayacak zemin hazırlar.

-Üniversitenin önceliklerini ve hedeflerini gözetererek gerekli alt yapılar ile araştırma merkezleri kurar ve geliştirir.

-Araştırma alt yapı ve kaynaklarını bütünlük bir yönetim anlayışı ile sürdürülebilirlik esasına uygun olarak en yüksek verimlilikte organize eder.

-Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları ile uyumlu biçimde, çevresel ve toplumsal sorunlara sürdürülebilir çözümler üretmeye yönelik yeşil ve sürdürülebilir araştırma yaklaşımlarını teşvik eder ve bu alandaki akademik farkındalığın artmasını destekler.

-Araştırma ile ilgili olan enstitü, merkez, kurul ve komisyonları entegre bir şekilde ve uyum içerisinde çalıştırır ve üniversite bünyesinde disiplinler arası iş birliğini ve ortak araştırma geliştirme kültürünü teşvik eder.

-Bilimsel projelerin tasarım ve yürütülmesinde yurtiçi ve yurtdışı iş birliklerinin kurulmasını ve sürekliliğini teşvik eder.

-Lisansüstü eğitimin kalitesini nitelikli bilimsel araştırmaya dayanan tezlerle yükseltmeyi hedefler, nitelikli doktora öğrencileri için burs teşvikleri sağlar ve araştırmacıların doktora sonrasında kurumda istihdamı için destek olur.

-Üniversite, yurt içinde ve yurt dışında bilimsel üretkenliği, araştırma çıktıları ve akademik görünürlüğü ile öne çıkan nitelikli bilim insanlarının kuruma kazandırılmasına yönelik faaliyetlere öncelik verir; araştırma faaliyetlerine ağırlıklı olarak odaklanan akademik personel sayısının artırılmasını hedefler.

-Üniversite, araştırma çıktıları ve performans göstergelerini düzenli olarak izler, ölçer ve değerlendirir, sonuçlar doğrultusunda araştırma ekosistemini güçlendirmeye, araştırmacıların gelişimini desteklemeye ve araştırma performansını sürekli iyileştirmeye yönelik destekleyici mekanizmalar geliştirir.

- Gelişen yeni teknolojilerin, özellikle yapay zekâ ve veri temelli yaklaşımların entegrasyonu yoluyla çok disiplinli araştırmaları destekler ve yeni iş birliklerinin oluşumunu teşvik eder.

-Akademisyenlerinin kıdemlerine bakmaksızın bilimsel özerkliklerini destekler, akademik özgürlük ilkesi doğrultusunda araştırma alanlarını belirleme ve araştırma çıktılarını kamuoyu ile paylaşma özgürlüğünü güvence altına alır ve akademik çeşitliliği teşvik eder.

-Araştırma ekosisteminde fırsat eşitliğini gözetir; cinsiyet, dil ve köken ayrımı gözetmeksizin kapsayıcı bir araştırma ortamının güçlendirilmesini destekler ve dezavantajlı grupların bilimsel faaliyetlere katılımını artırmaya yönelik yaklaşımları teşvik eder.

-Üniversite, araştırma çıktılarının ve verilerinin, fikri mülkiyet hakları saklı kalmak kaydıyla, açık bilim ilkeleri doğrultusunda ulusal ve uluslararası erişime açılmasını teşvik eder; bu süreçleri destekleyecek kurumsal mekanizmaların ve dijital çözümlerin geliştirilmesini hedefler.

-Üniversite, bilimsel bilginin toplumun geniş kesimlerine anlaşılır biçimde aktarılması amacıyla bilim iletişimi faaliyetlerini destekler; araştırmacıların toplumla etkileşim kurmasını teşvik eden etkinlikler, yayınlar ve iletişim kanallarının geliştirilmesini destekler.

-Akademik ve idari personel istihdamını sağlarken nesnel ölçütler kullanır; kendi mezunlarını işe almada liyakat ve hakkaniyet prensiplerine özen gösterir.

- Ülkemizin bilimsel araştırma ekosistemine teorik ve uygulamalı katkılar yapmak amacıyla politikalar üretir ve önerir; bu alanda faaliyet gösteren organizasyonlara öncülük yapar ve dahil olur.

-Araştırma – geliştirme altyapısı ile mevcut bilgi birikimini ulusal ve uluslararası paydaşları ile paylaşır, bu alanda paydaş bağlılığını sağlamaya destek olur.

-Üniversitemiz, araştırma ve geliştirme süreçlerini yalın yöntemlerle yönetir; süreçlerin sadeleştirilmesini, gereksiz adımların azaltılmasını ve kaynakların etkin kullanımını esas alarak verimli ve sürdürülebilir bir araştırma ortamı oluşturmayı hedefler.

-Üniversitemiz, araştırma ve geliştirme faaliyetlerinde değişen ihtiyaçlara hızlı uyum sağlamayı önemser; önceliklerin esnek biçimde ele alınmasını, ekiplerin etkin ve zamanında karar alabilmesini ve yenilikçi çözümlerin hayata geçirilmesini destekleyen çevik yaklaşımlar sergiler.

### **Yürütme**

Araştırma-Geliştirme Politikası İstanbul Medipol Üniversitesi Rektörlüğü tarafından SABİTA, TTO, Uygulama ve Araştırma Merkezleri, Kalite Komisyonu-Kalite Akreditasyon Ofisi, Akademik Birimler ile Birim Kalite Komisyonları ve İdari Birim Kalite temsilcileri desteği ile yürütülür.

**Onay Tarihi:** 29 Aralık 2022

**Güncelleme:** 31 Aralık 2025