

AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ

ARAŞTIRMA ODAKLI ÜNİVERSİTE HEDEFLERİ

ARGEK'in temel amaçları başta Akdeniz Üniversitesi 2022-2026 Dönemi Stratejik Planı (SP) olmak üzere, Academic Ranking of World Universities (ARWU) ve University Ranking by Academic Performance (URAP) kriterleri baz alınarak belirlenmiştir.

ARGEK temel amaçları, Akdeniz Üniversitesi 2022-2026 Dönemi Stratejik Planı içinde yer alan iki stratejik amaca bağlıdır:

Stratejik Amaç 1: Araştırma Faaliyetlerini İyileştirmek

Stratejik Amaç 2: Girişimcilik Faaliyetlerini Artırmak

1.HEDEFLER (2023-2026)

1. Bilimsel bilgi üretme anlayışının yerleşmesi, yaygınlaştırılması, üretilen yeni bilginin patentlenmesi ve ticarileştirilip toplum yararına kullanılmasının sağlanması için gerekli çalışmaların yapılması (SP Hedef 1.1, SP Hedef 2.1 ve Hedef 2.2),
2. Disiplinler arası araştırma kapasitesinin geliştirilmesi (SP Hedef 1.2),
3. Üniversite-sektör Ar-Ge ve yenilik kaynaklı işbirliğini artırmak (SP Hedef 1.3),
4. ISI (SCI, SSCI, AHCI) veri tabanlarınca taranan dergilerde yayınlanan ve ağırlıklı olarak Q1, Q2 kategorisindeki "uluslararası makale" sayısının arttırılması ve üniversitemiz adresli yayınlar için daha fazla atıf sayısına ulaşılması (SP Hedef 1.4),
5. Üniversite dışı kaynaklı ulusal ve uluslararası nitelikli bilimsel araştırma proje sayısının arttırılması (SP Hedef 2.3)
6. Ulusal düzeyde URAP sıralamasında ilk 15 üniversite ve uluslararası düzeyde ARWU sıralamasında ilk 1000 üniversite arasına girilmesi,
7. Doktora programları ile doktoralı mezun sayısının artırılması,
8. Ar-Ge faaliyetlerinde bilimsel süreç ve etik ilkeler konusunda kurum kültürünün oluşturulması (SP Hedef 1.1),
9. Nitelikli proje ve makale üretimini sürdürülebilir artmasını sağlayamaya yönelik fiziksel ve insan kaynağının güçlendirilmesi (SP Hedef 1.1).

2.SORUNLAR

1. Öğretim üyesi başına düşen uluslararası nitelikli yayınların yeterli sayıda olmaması,
2. Uluslararası yayınların genelde etki faktörü (impact factor) düşük dergilerde yer alması nedeniyle atıf sayısının düşük olması,
3. Bilimsel araştırma çıktılarının patentlenmesi ve ticarileştirilebilir ürüne dönüşmesinin yetersiz olması,
4. Uluslararası ortaklı bilimsel proje ve yayınların yeterli sayıda olmaması,
5. Araştırma ve geliştirme merkezlerine ayrılacak kaynakların (altyapı ve insan gücü vb.) ve bütçenin yetersiz olması,
6. Disiplinlerarası program ve bilimsel çalışmaların yeterli düzeyde olmaması,
7. Araştırma görevlisi ve teknik personel sayısının yetersiz olması.

3. ÇÖZÜM ÖNERİLERİ

3.1. KISA DÖNEM İÇİN ÖNERİLER (1-6 Ay)

1. Uluslararası ve ulusal dış kaynaklardan destek alarak Ar-Ge'ye yönelik proje ekibindeki araştırmacıların ödüllendirilmesi (teşekkür belgesi vb.)
2. Her birimde ilgili yılda en yüksek etki faktörü olan dergide Akdeniz Üniversitesi adresli yayın yapan sorumlu yazara (corresponding author) ödül/destek ve teşekkür belgesi verilmesi,
3. Birimlerde bilimsel göstergesi (H faktörü, atıf sayısı, patent, proje sayısı vb) yüksek olan araştırmacıların araştırma ile ilgili kurullarda görev almasına öncelik verilmesi,
4. Araştırma projeleri kapsamında lisans ve lisansüstü öğrenciler ile doktora sonrası araştırmacılara burs destekleri veren proje yürütücülerine ödül/destek veya teşekkür belgesi verilmesi,
5. Araştırma sonuçlarını izlemek ve değerlendirmek için birimler bazında çalışmaların yapılması,
6. BAP proje bütçelerinin artırılması,
7. BAP birimince araştırma performansı bazlı proje desteğinin sürdürülmesi uygulamasına devam edilmesi.

3.2. ORTA DÖNEM İÇİN ÖNERİLER (6 Ay-2 Yıl)

8. Birimlerden gelen kadro taleplerinin karşılanmasında yükseltme ve atama kriterlerinden yüksek puanı olan üretken ve yetkin adaylara öncelik verilmesi uygulamasına devam edilmesi,
9. Yüksek lisans düzeyinde dil puanının giriş puanına olan katkı oranının yükseltilmesi ve başvuru şartı olarak minimum 40 puanın eşik değer olarak dikkate alınması,
10. Ülke ve bölge hedeflerini ve önceliklerini gözeterek ulusal/uluslararası Ar-Ge çalışmalarının yapılması,
11. Ar-Ge kültürünü geliştirmek ve yaygınlaştırmak için farkındalık ve eğitim toplantılarının düzenlenmesi,
12. Yıllık olarak yeterli sayıda bilimsel etkinlik/yayın/proje/patent vb. üretmeyen araştırma merkezlerinin yeniden değerlendirilmesi uygulamasına devam edilmesi.

3.3. UZUN DÖNEM İÇİN ÖNERİLER (2 Yıl Sonrası)

13. Araştırma odaklı üniversite misyonu kapsamında bilim insanlarının yurt içi ve yurt dışında önceden belirlenen hedefler doğrultusunda eğitim alma ve araştırma yapmalarının teşvik edilmesi,
14. Akdeniz Üniversitesi adresli uluslararası dizin kurumlarınca düzenli olarak taranan “Uluslararası Bilim Dergilerinin” yayınlanmasının desteklenmesi,
15. Lisansüstü disiplinler arası program sayısının artırılması,
16. Uluslararası öğrenci ve akademisyen hareketliliğinin artırılması.