



AKSARAY ÜNİVERSİTESİ ARAŞTIRMA KAYNAKLARI PROSESİ

ANA PROSES		ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME PROSESİ	
PROSESİN AMACI		Araştırma kaynaklarına ait süreçleri ortaya koymaktır.	
KAPSAMI		Araştırma ve geliştirme ana sürecinde araştırma kaynaklarının düzenlenmesidir.	
GİRDİLERİ İlgili yasal mevzuat dokümanları, kurul ve komisyon kararları, toplantı tutanakları, paydaş görüşleri		ÇIKTILARI Kurul ve komisyon kararları, planlar, programlar KAYSİS belgeleri	
KAYNAKLAR	İNSAN Akademik ve İdari personel	ÇALIŞMA ORTAMI Sınıflar, Laboratuvarlar, Atölyeler, ofisler	ALTYAPI Bilgisayar, Eğitim-Öğretim cihazları, izleme, ölçme ve analiz cihazları vb.
ETKİLEDİĞİ PROSES	Alt Prosesler	ETKİLENDİĞİ PROSES	Tüm Ana Prosesler
PERFORMANS KRİTERLERİ		Stratejik Plan'da yer alan araştırma geliştirme hedefleri	
KONTROL KRİTERLERİ		Stratejik Plan'da yer alan hedeflerin o yılki başarı %'leri.	
GÖZ. GEÇİRME PERİYODU	1 yıl	PROSES HEDEFİ	Proses Şartlarına % 100 Uygunluk ve Bir Sonraki Yıl Hedeflerini %5 Oranında Artırmak
PROSES SORUMLUSU		Akademik Birim Yöneticileri, İlgili Daire Başkanları ve Koordinatörler	

PROSES FAALİYETLERİ

- Araştırma kaynakları: fiziki, teknik, mali
 - Üniversitenin fiziki, teknik ve mali araştırma kaynaklarının belirlenmesi, misyon, hedef ve stratejileriyle uyumun sağlanması
- Üniversite içi kaynaklar (BAP)
 - Bilimsel araştırma projelerine ayrılan kaynakların etkin kullanımının sağlanması
- Üniversite dışı kaynaklara yönelim
 - Bu amaçla destek birimleri ve yöntemlerinin tanımlanması ve araştırmacılarca bilinirliğinin sağlanması
- Doktora programları (mezun sayıları, eğilimler)
 - Doktora programı kayıtlı ve mezun sayılarının, gelişme trendinin izlenmesi

RİSKLER	Araştırma maliyetlerinin artması ile bilimsel araştırmalar biriminin bütçesinde azalma olması, fiziki alanların iyileştirilmesinin yüksek maliyeti, mevzuat sınırlamaları ve değişiklikleri, araştırma fonlarından ayrılan maddi kaynakların kısıtlanması, destekte bulunan kurumların destek bütçelerini kısıtlaması, maddi kaynakların yetersizliği, akademik yükseltmelerde kriterlerin değişmesi, üniversite ve dış kaynaklı proje desteklerine ayrılan bütçenin azalması, nitelikli araştırma personeli sayısının azalması, yüksek lisans ve doktora öğrenci sayısının azalması, araştırma görevlisi kadrolarının azalması, yayın desteğindeki sınırlamalar, araştırmacıların sayısının azalması, yayın için yapılan çalışmada etik izin gerektiren konularda vakit kaybı yaşanması, yayın sürecinin, araştırmacıya bağlı olmayan sebeplerden dolayı uzaması.
FIRSATLAR	Dış paydaşlarla iş birliği potansiyelinin, bölgeye ve bilimsel değerlere hitap eden uygulama ve araştırma merkezleri yoluyla artırılması, fiziki ve teknolojik alt yapısı güçlü laboratuvarların şehirde marka değeri yüksek sanayi kuruluşları ile iş birliğinin geliştirilmesi, bölgesel kalkınma stratejileri kapsamında dış paydaşlarla iş birliği potansiyelinin Aksaray Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi A.Ş. ile artırılması.