 <p>SELÇUK ÜNİVERSİTESİ BEYŞEHİR ALİ AKKANAT UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU</p>	ARAŞTIRMA POLİTİKASI	Doküman No	BEY-KYS-PLT-03
		Yayın Tarihi	
		Revizyon Tarih/ No:	00
		Sayfa No	1/2

ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME POLİTİKA ÖNERİLERİ

Beyşehir Ali Akkanat Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu araştırma geliştirme kapsamında faaliyetler yürütmektedir. Düzenli olarak akademik kurul, bölüm başkanlıkları toplantısı ve yönetim kurulu toplantıları düzenlenmektedir. Bu şekilde birimlerin ve yüksekokulun araştırma ve geliştirme adına performansı izlenmekte aynı zamanda araştırma ve geliştirme adına istişare edilmektedir. Okul akademik personellerinin akademik çalışmaları verilere dayalı olarak ölçülmektedir.

Beyşehir Ali Akkanat Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu binası yeni bir binadır. Bu açıdan araştırma ve geliştirme için fiziki altyapısı mevcut olmakla beraber eksiklerinin giderilerek güçlendirilmesi planlanmaktadır. Bu kapsamda araştırma ve geliştirmeyi güçlendirmek adına;

- Araştırma ve öğrenci laboratuvarlarının altyapısının ve ilgili donanımın günün ihtiyaçlarına göre geliştirilmesi Donanımsal altyapısı yenilenmiş öğrenci kullanımına devamlı açık bulunan bilgisayar laboratuvarı oluşturulması
- Donanımsal altyapısı yenilenmiş öğrenci kullanımına devamlı açık bulunan bilgisayar sınıfların oluşturulması
- Araştırma laboratuvarlarının donanımlı teknik personel ihtiyacının karşılanması hedefler arasındadır.

Ayrıca araştırma ve geliştirme altyapısının güçlendirilmesi adına;

- Öğretim elemanlarının TÜBİTAK, TEYDEB, BAP, KOP gibi projelere katılımlarının teşvik edilmesi
- Yüksekokulun diğer kurumlarla olan ilişkilerinin proje bazlı artırılması (Beyşehir ilçe sağlık müdürlüğü, Beyşehir aile ve sosyal hizmetler ilçe müdürlüğü, Beyşehir milli eğitim ilçe müdürlüğü, Beyşehir gençlik ve spor il müdürlüğü gibi)
- Yüksekokulumuz bünyesinde araştırma amaçlı bölümlerin ortak projelerini yürütebileceği ve bölüm öğrencilerinin TÜBİTAK 2209-A gibi öğrenci

 SELÇUK ÜNİVERSİTESİ BEYŞEHİR ALI AKKANAT UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU	ARAŞTIRMA POLİTİKASI	Doküman No	BEY-KYS-PLT-03
		Yayın Tarihi	
		Revizyon Tarih/ No:	00
		Sayfa No	2/2


projelerini yazabilecekleri laboratuvar ya da çalışma dersliğinin kurulması, bu şekilde bölümlerin ortak araştırma ve proje sayılarının arttırılması hedeflenmektedir.

Araştırma geliştirme kapsamına öğrencileri teşvik ve dahil etmek üniversitenin kalitesini üst surlara taşıyan önemli faktörlerden biridir. Araştırmalara öğrencileri dahil etmek öğrencilerin ufkunu açan meslek hayatlarında daha ön plana taşıyan önemli faktörlerden biridir. Bu kapsamda öğrencilere araştırma ve geliştirmeye teşvik etmek amacıyla;

- Konya Teknokent işbirliği ile proje yazma eğitimi verilebilir. Bu sayede öğrenciler TÜBİTAK gibi projelerde nasıl yer alacaklarını bilerek daha olumlu sonuçlar elde edebilir.
- Uygulama dersleri ve bitirme ödevleri kapsamında öğrenciler aynı zamanda uygulamalarının projeye dönüştürülmesi için teşvik edilebilir.
- Yalnızca proje kapsamında değil aynı zamanda öğrenciler araştırma geliştirme kapsamında öğrenci sempozyumları ve kongrelerine teşvik edilebilir.
- Öğrenciler hazırladıkları proje, ödev gibi materyallerini yurt dışı sempozyum ve kongrelerinde TÜBİTAK 2224-A kapsamında sunabilirler.

Araştırma geliştirme kapsamında yüksek okul bünyesinde bulunan bölümlerin öğrenci toplulukları aracılığıyla;

- Sosyal sorumluluk faaliyetlerini yürütmesi planlanabilir.
- Topluluklar bünyesinde özellikle farkındalık oluşturulacak gün ve haftalarda programlar düzenlenebilir.
- Yalnızca projeye ilgili değil staj programları hakkında bilgi verilmesi planlanabilir.
- Cumhurbaşkanlığı ulusal staj programına öğrenciler teşvik edilerek edindikleri tecrübelerle araştırma ve geliştirmeye katkı sunabilirler.
- İlçe milli eğitim ve halk eğitimle işbirliği içinde alanında uzman kişilerce nitelikli bilimsel çalışmaların nasıl yapılacağı ile ilgili kurslar açılabilir.

 SELÇUK ÜNİVERSİTESİ BEYŞEHİR ALI AKKANAT UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU	ARAŞTIRMA POLİTİKASI	Doküman No	BEY-KYS-PLT-03
		Yayın Tarihi	
		Revizyon Tarih/ No:	00
		Sayfa No	3/2

- Proje yazmış ve kabul edilmiş öğrenciler yüksekokula yeni gelen öğrencilere proje yazmaya nasıl karar verdikleri nasıl bir yol izledikleri hakkında bilgi verip öğrencileri araştırma faaliyetlerine teşvik edebilir.
- Mezun öğrencilerden akademik alanda çalışan, yüksek lisans programlarına kabul edilen öğrencilerle yüksekokul öğrencileri bir araya getirilerek öğrencilerin akademik hayata teşvik edilmesi sağlanabilir. Bu sayede öğrenciler kendi meslektaşlarından tez yazımı, proje, makale yazımı ve kongrelerle ilgili bilgi alabilir. Bu da öğrencilerin araştırma ve geliştirme faaliyetlerine katılmaları için büyük bir teşvik unsuru olabilir.