

## **ADANA VALİLİĞİ İL BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ MÜDÜRLÜĞÜ BAKANLIK-ÜNİVERSİTE-SANAYİ İŞBİRLİĞİNİN GELİŞTİRİLMESİ TOPLANTISI**

Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, Çukurova Üniversitesi ile sanayi arasındaki işbirliğinin geliştirilmesi, AR-GE hibe ve desteklerinin tanıtılması amacıyla Valiliğimiz tarafından düzenlenen toplantımıza hoş geldiniz.

Bildiğiniz gibi, Üniversiteler birçok fonksiyonları yanında bilgi ve düşünce üreten kurumlardır. Üniversiteler eğitim, öğretim ve araştırma faaliyetlerinin yanında yeni teknoloji üreterek, teknoloji transfer mekanizmaları geliştirerek ve elde edilen teknolojilerin ticarileştirilerek topluma aktarılmasına destek olarak, üretimi gerçekleştirmedeki görevlerini yerine getirirler. Diğer bir ifade ile Üniversiteler ürettikleri bilgi, teknolojiye, üretime ve topluma hizmete dönüştüğü zaman işlerini iyi yapmış olurlar. Geçmişte Üniversite, Sanayi ve devlet birbirinden bağımsız çalışmalar ortaya koyarken günümüzde, bu üç ayrı kurumun toplum yararına daha fazla katkıda bulunmak için bir araya gelmiş olduğunu görüyoruz. Bu toplantı da bu birlikteliğin bir sonucu olarak düzenlenmiştir.

Bu kapsamda Üniversite ve sanayi işbirlikleri için birçok alt başlık oluşturulabilir. Örneğin;

- Genel araştırma destekleri
- İnfomal araştırma işbirlikleri
- Sözleşmeye bağlı araştırma çalışmaları
- Bilgi transferi ve eğitim projeleri
- Devlet destekli işbirlikli araştırma projeleri
- Araştırma konsorsiyumları
- Üniversite-sanayi işbirliği merkezleri, olarak sıralanabilir.

Sanayi, devlet ve Üniversite işbirliklerinin her bir taraf için önemli faydaları bulunmaktadır. Üniversiteler için bu işbirliğin birçok önemli motive edici unsurları bulunmaktadır. Mesela,

- Eğitim ve araştırma çalışmaları için finansal destek sağlamak,
- Kamu yararına hizmet misyonunu yerine getirmek,
- Öğrenci ve fakültelerine uygulama alanları açmak,
- Bölgesel ekonomik gelişmeye katkıda bulunmak,
- Mezunlarına iş alanları yaratmak gibi.

Sanayi ise, bu işbirlikleri ile Üniversitenin araştırma altyapısına erişme, kendisinde bulunmayan laboratuvar imkan ve uzmanlıklarına erişme, teknolojilerinin genişlemesi ve yenilenmesi gibi birçok imkâna kavuşacaktır. Öğrencilerimiz açısından baktığımızda bu işbirliğinde, öğrencilerimiz öncelikle teorik bilgilerini pratiğe aktarabilecek, önemli bir iş tecrübesi kazanacak, bölgenin önde gelen firmalarını tanıyacak ve mezuniyet sonrası iş bulma imkanlarını elde edeceklerdir.

Şimdiye kadar üniversite sanayi işbirliğinin desteklenmesinde devletin katkısı sınırlı iken gelinen noktada devletin bu birliğin oluşmasında birleştirici rol oynadığı görülmektedir. Özellikle son on yılda artan şekilde Üniversite-Sanayi işbirliğini sağlamak ve üst seviyelere çıkararak teknolojik

gelişimi yakalamak ve rekabette avantaj elde edebilmek için farklı mekanizmalar geliştirilmiştir. Kurulan ve geliştirilen bu mekanizmalar doğrudan ve dolaylı olarak üniversite-sanayi işbirliği için ortam ve imkan yaratmaktadır. Devlet eliyle Üniversite-Sanayi İşbirliği sağlayan, proje odaklı kamu destekli işbirliği programları ve kamu programlarınca biçimlenen kurumsal işbirliği yapıları bunlardan bazılarıdır.

Değerli Konuklar,

Gelişmiş, lider bir ülke olmanın gerektirdiği bilgi, teknoloji, yenilik, girişimcilik ve üretim için üniversite-sanayi işbirliğini gerçekleştirmek zorundayız. Çünkü biliyoruz ki, sanayinin ihtiyaç duyduğu teknoloji ancak bilimsel bilgi üretildikten sonra elde edilebilir. Bu noktada, önemli bir role sahip olduğumuzun da bilincinde olarak sorumluluğumuzun farkındayız. Üretime ve toplumsal refaha ancak böyle bir katkı koyabileceğimize inandığımız için, Çukurova Üniversitesi olarak sanayimiz ve şehrimizle buluşmak için her türlü çabayı gösteriyoruz. Bakanlığımızın desteği ile şehrimiz ve sanayimizle var olan işbirliklerimizin daha da güçleneceğine inanarak katılımınız ve desteğiniz için teşekkür ediyorum.

**Prof.Dr. Mustafa KİBAR Çukurova**  
**Üniversitesi Rektörü**