**Ülkemizin Gelecek Stratejisi ve Kendi Hedefimiz**

Ülkemizin teknoloji alanında gelecek stratejisi mobilite, sağlık, uzay, robotik, yapay zeka ve yarı iletken teknolojilere odaklanmıştır. Bu teknolojilerin geliştirilmesi için TÜBİTAK gibi kamu kurumları, üniversiteler, özel sektör ve sivil toplum kuruluşları arasında iş birliği yapılması planlanmaktadır. Ayrıca yetenekli araştırmacıların desteklenmesi, girişimci kültürün yaygınlaştırılması, finansal araçların erişilebilirliğinin artırılması ve pazar koşullarının iyileştirilmesi gibi önemli unsurlar da stratejinin parçalarındandır.

Ülke stratejilerinden biri olan yapay zekaya odaklanmak gerekirse; Türkiye’nin gelecek stratejilerinde yapay zeka olmasının faydaları hem ülkenin teknolojik gelişimine hem de toplumsal refahına katkı sağlayabilir.

* Kendine yapay zeka uzmanı yetiştirmek ve alanda istihdamı arttırmayı sağlar
* Yapay zeka alanında araştırma, girişimcilik ve yenilikçiliği destekler
* Bu alanda kaliteli veya teknik alt yapıya erişim sağlamayı hedefler
* Sosyoekonomik uyumu hızlandıracak düzenlemeler yapar
* Uluslararası iş birliklerini güçlendirir

Bu stratejilerden biri olan yapay zeka ise benim kişisel hedefim ile doğrudan örtüşmektedir.

Yapay zeka, insan zekasını taklit etmeye çalışan bir bilim dalıdır. Veri bilimi ise büyük miktarda veriyi analiz ederek anlamlı bilgiler çıkarmayı amaçlayan bir disiplindir. Bu iki alanın sentezlemek benim kişisel hedefimdir.  Hem verilerden hem de insan zekasından yararlanarak daha etkili ve yenilikçi çözümler üretmeyi amaçlıyorum.

Bu hedefe ulaşmak için ise yapay zeka ve veri bilimi konusunda kendimi sürekli eğitmeye, yeni teknolojileri takip etmeye ve pratik yapmaya gayret ediyorum.