

## Sayın Ziyaretçimiz,

Hacettepe Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, alanında kurulan ilk iki bölümünden biri olup; halen genç, üretken ve dinamik bir kadroya sahiptir. Toplam 42 yıllık tecrübeyle Bilgisayar Mühendisliği alanında Lisans, Yüksek Lisans, Doktora ve Tümüleşik Doktora programlarını yürütmekte olan bölümümüz, 2019 itibarıyla Yapay Zeka Mühendisliği Lisans Programı'nı da hayata geçirmiştir. Halen 750+ lisans öğrencimiz ve 500+ lisansüstü öğrencimizle birlikte eğitim-öğretim ve araştırma faaliyetlerimizi yürütmekteyiz.

Akademik kadromuz araştırma alanlarında uzmanlaşma ve araştırmada süreklileşme gibi iki temel ve nitel gereği sağlamış olup, kendi araştırma alanında lisans ve lisansüstü derslerinde öğrencilerimizle çalışmaktadır. Hızlıca değerlendirildiğinde görüntü işleme, doğal dil işleme, bilgi erişimi, güvenlik, grafik, yazılım mühendisliği, otonom sistemler gibi alt başlıklarda yer alan nitelikli öğretim üyelerimizin her biri kendi çalışma konularını, projelerini ve bilimsel çıktılarını kişisel sayfalarında ayrıntıları ile paylaşmışlardır. Halen 20+ olan akademik kadromuz bu hali ile ülkemizde geniş bir sayıya ulaşmıştır ancak, eğitim ve araştırma faaliyetlerimizin çeşitliliği ve hacmi nedeniyle liyakati uluslararası alanda da gözlenen araştırmacılarla kadromuzu daha da geliştirme çabamız üst düzeyde sürmektedir.

Alanımız gereği pek çok disiplinle birlikte çalışmalar yapmak, öğrencilerimizin lisanstan itibaren bu kültür içinde yer almasını sağlamak ve başka disipline öğrencilerimizin de bizim alanımızda bilgi ve beceri sahibi olma beklentisini sağlamak için pek çok pratiği bir arada sürdürmekteyiz. İlk akla gelen yandal olmak üzere, ulusal/uluslararası değişim programları, çok disiplinli proje çalışmaları, sanayi destekli bitirme projeleri ve teknoloji seminerleri gibi faaliyetlerimiz bölümümüz içinde yürütülmektedir.

Lisans öğrencilerimizce liderliği yapılan ve aynı zamanda farklı bölüm öğrencilerinin de yer aldığı öğrenci topluluklarımızın gerek teknolojik gerekse sosyal pek çok etkinliğini aktif desteklemekte, onlar için kolaylaştırıcı katkılar ile öğrencilerimizin akademik ve sosyal motivasyonlarını artırma çabasını sistematik olarak göstermekteyiz.

Lisans eğitimi seviyesinden bakıldığında kendi ekolünü oluşturmuş, mezunlarından beklenen nitelikleri sağlamakta istikrar gösteren, halen istihdam sorunu olmayan mezunlarımızı teknolojinin uç noktalarında üretme ve geliştirme vizyonu ile donatmaya çalıştığımız rahatlıkla söylenebilir. Bu yıl açtığımız Yapay Zeka Mühendisliği Programı ile de aynı biçimde ülkemizin aranan bir alanında iyi yetişmiş mühendislerini yetiştirmeye devam edeceğiz. Birbirine çok yakın olan Bilgisayar Mühendisliği ve Yapay Zeka Mühendisliği alanlarının müfredatlarında yer alan aynılık ve ayrılıkları web sayfamız üzerinden ilginize sunmaktayız. Ancak somut olarak, Yapay Zeka alanında erken gelen ve süreklileşmeye uygun uzmanlık ve çalışmaların ülkemiz için öneminin

farkında olarak, Bilgisayar Mühendisliği alanlarının içinde Yapay Zeka alanlarına yer açmak için bir müfredat içine sığamama gerçekliğimizden yola çıkarak ve Yapay Zeka çözümlerinin mühendislik ürünü olduğunu gerçekliğinden hareket ettiğimizi ifade edebiliriz.

Hacettepe Üniversitesi'nin ve Mühendislik Fakültesi'nin başarılarıyla önde gelen eski ama genç bir bölümü olarak, aynı zamanda kamu üniversitesi olmanın verdiği kamusal sorumlulukla, mesleki becerileri ve toplumsal sorumluluğu yüksek mühendisler yetiştirmek için gösterdiğimiz azim ve çabaların sonucunu 2000+ mezununun her birinde görmenin mutluluğunu yaşıyoruz. Sizleri Hacettepe ailesine katılmaya, iş birliğine, tanışmaya ve birlikte çalışmaya açık yüreklilikle davet ediyoruz.

Prof. Dr. Ebru Akçapınar Sezer  
Hacettepe Üniversitesi  
Bilgisayar Mühendisliği Bölüm Başkanı