

# Feza Gürsey



Merhaba geleceğin bilim insanları! Ben Feza Gürsey. 1921 yılında İstanbul'da doğdum ve çocukluğumdan beri bilimle ilgilenmeye başladım. Özellikle matematik ve fizik benim için çok heyecan vericiydi. Sayılar ve evrenin nasıl işlediği beni büyülüyordu. Bu merakım beni Türkiye'nin en önemli bilim insanlarından biri haline getirdi. Hem Türkiye'de hem de dünyada birçok önemli bilimsel çalışmaya imza attım.

Fizik dünyasında en çok ilgimi çeken konular, atomlar ve evrenin en küçük parçacıklarıydı. Bu yüzden çalışmalarımı atom fiziği ve kuantum fiziği üzerine yoğunlaştırdım. Bu bilim dalları, maddelerin en küçük yapı taşlarını inceler. Evrenin en küçük parçacıkları olan atomlar ve onların içinde bulunan protonlar, nötronlar ve elektronlar üzerine araştırmalar yaptım. Bu çalışmalar, bilim dünyasında büyük yankı uyandırdı.

Ben sadece teorik fizikle değil, aynı zamanda matematikle de çok ilgilendim. Matematik, evreni anlamamıza yardımcı olan bir dil gibidir. Matematiksel formüller sayesinde, atomların nasıl davrandığını ve evrendeki kuvvetlerin nasıl çalıştığını açıklayabiliyoruz. Bu formüller, bilim insanlarının yeni keşifler yapmasına yol gösterdi.

Bilim insanı olarak en büyük hayalim, bilimsel bilginin daha da ilerlemesine katkıda bulunmaktı. Bu yüzden hem Türkiye'de hem de dünyanın çeşitli yerlerinde bilim insanlarıyla birlikte çalıştım. Öğrencilere dersler verdim ve genç bilim insanlarına ilham olmaya çalıştım.

Benim için bilim, keşfetmek ve anlamaktır. Siz de bir gün bilimle ilgilenirseniz, evrenin sırlarını keşfetmek için büyük bir yolculuğa çıkabilirsiniz. Kim bilir, belki siz de geleceğin büyük bilim insanlarından biri olursunuz!

## GELECEĞİN BİLİM İNSANI

**Merakla araştırmaya,  
sorgulamaya, üretmeye devam!  
Evrende keşfedilmek için seni  
bekleyen yepyeni bilgiler var.**



**KEŞİF  
KÜTUSU**