TÜBİTAK’IN FİZİĞE KATKILARI

Türkiye Bilimsel ve Teknik Araştırma Kurumu (TÜBİTAK), 24 Temmuz 1963 yılında Cemal Gürsel tarafından kurulmuştur. Fizik bilimine olan katkıları hem doğrudan araştırma faaliyetleriyle hem de dolaylı olarak burs, proje ve altyapı destekleriyle geniş bir yelpazede gerçekleşir.



İşte TÜBİTAK’ın fiziğe katkılarının ana başlıkları:

1. Araştırma Projelerine Destek

TÜBİTAK, üniversitelerde ve araştırma merkezlerinde yürütülen fizik projelerine çeşitli programlar aracılığıyla maddi destek sağlar:

1-)1001 Programı: Temel araştırmalar dahil olmak üzere özgün bilimsel projelere destek verir.

2-)1003 ve 1007 Programları: Öncelikli alanlarda (örneğin kuantum teknolojileri, parçacık fiziği) büyük ölçekli araştırma projelerine fon sağlar.

3-)3501 Kariyer Programı: Genç akademisyenlerin fizik projelerini destekleyerek genç araştırmacıların yetişmesine katkı sağlar.



