



SAÜ İlahiyat'ta fizik konuşuldu

Sakarya Üniversitesi İlahiyat Fakültesi Felsefe ve Din Bilimleri Bölümü tarafından, 'Klasik ve Modern Fiziğe Genel Bir Bakış: Fizikte Neler Oluyor?' başlıklı konferans düzenlendi.

SAÜ İlahiyat Fakültesi Toplantı Salonu'nda gerçekleştirilen etkinliğe, fizikçi Dr. Furkan Semih Dünder konuşmacı olarak katıldı. Konuşmasına, klasik mekanik hakkında bilgi vererek başlayan Dünder, "Klasik mekanik 1687 ve 1905 arasında geliştirilmiştir. Klasik mekanik düşük hızlarda ve düşük kütle yoğunluğunda geçerli olan bir kuram. Genel hatları ile klasik mekanik, Newton'un 1687'de yayımladığı Principia kitabıyla başlamıştır" dedi.

GERİ YA DA İLERİ

Klasik mekaniğin günlük hayatta hemen her şeyin çözümünü verdiğini ifade eden Dünder, "Denizdeki



dalgalar, rüzgârlar, atmosferdeki basınç değişiklikleri klasik mekanik içerisinde açıklanabilir. Klasik mekanizma deterministiktir. Sistemin içerisinde temel parçacıklar var, bunların konumunu ve hızlarını bildiğimiz takdirde, evreni geriye ya da ileriye istediğiniz şekilde götürebilirsiniz" ifadelerini kullandı. Konferans, soru-cevap bölümüyle devam etti. Oktay YILMAZ