

# OMÜ'de Merkür heyecanı

Güneşe en yakın gezegen olan Merkür, Güneş'in önünden ender gök olayı, OMÜ Gözlemevi'nden izlendi

**G**ÜNEŞE en yakın gezegen olan Merkür, Güneş'in önünden geçti. Daha önce 9 Mayıs 2016'da gerçekleşen bu ender gök olayı, OMÜ Gözlemevi'nden izlendi.

## KAPI KADAR OKUYUN

OMÜ Genel Sekreteri Doç. Dr. Menderes Kabadayı, öğrencilere tecrübelerinden bahsederek, "Kapı kadar bilgi okuyun. Anahtar deliği kadar olan kısmı aklınızda kalır. O da hayatta belki işinize yarar belki yaramaz. Ama ihtiyacınız olduğunda, kapıyı açmak istediğinizde o bilgi size faydalı

olacaktır. O yüzden çocuklar bol bol okuyun. Anahtar deliği kadar bilgiye sahip olabilmemiz için kapı kadar bilgiyi okumamız gerekiyor" dedi.

## GÖKYÜZÜ

### LABORATUVARI

Polonya'dan gelerek programa katılan Astrofizikçi Dr. Tuğca Şener, Merkür ve Güneş sistemi hakkında bilgi verdikten sonra, "Merkür, Güneş sisteminin boyutlarını hesaplamamıza olanak sağlıyor. Gökyüzüne

baktığımız zaman gördüğümüz ışıklar çok uzak geçmişten geliyor. Yıldızlar bizden o kadar uzak ki yıldızların ışığının bize ulaşması için yıllar geçmesi gerekiyor. Bu durum güneş olduğunda dakikalar mertebesinde. Aslında gökyüzü bize yakın geçmişten uzak geçmişe kadar birçok farklı zamana çalışabilmemize olanak sağlayan bir laboratuvar" bilgilerini verdi.

## HEYECANLI ANLAR

Yapılan konferansın ardından öğrencilerle birlikte OMÜ Gözlemevi'ne geçildi. Burada özel olarak hazırlanan teleskoplar yardımıyla Merkür'ün geçişi gözlemlendi. Dr. Tuğca Şener ve Prof. Dr. Hüseyin Kalkan'ın eşlik ettiği etkinlikle tarihi gök olayına tanıklık edildi.

