

WASP-103b Ötegezegeninin Geçiş Zamanı Değişimi

Seher Lal¹★,

Oğuzhan Karadeniz, Esra Nur İnce, Fatih Aydın, Kardelen Demirci, Selçuk Yalçınkaya

¹Ankara Üniversitesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri Bölümü, Ankara

Özet

Wasp-103 b ötegezegeninin Ankara Üniversitesi Kreiken Rasathanesi T35 teleskobuyla alınmış geçiş ışık eğrileri ile geçişin orta zamanı belirlenecektir. Ayrıca literatürden toplanan ışık eğrilerinden de yararlanıp dönem değişim analizi yapılacaktır.

Anahtar Kelimeler: ephemerides, Yıldızlar, Ötegezegenler

Editör Notu:

Bu bildiri UAK-2018'te sunulmuştur. Bildiri sahibi tam metin göndermediği için başvuru sırasındaki özet basılmıştır.

Erişim:

O41-1030: UAK-2018 Program — UAK Bildiri — Turkish J.A&A.