

DSLR Kamera ve Lens Astrofotoğrafçılığı

Mustafa Aydın¹★,

¹Anadolu Üniversitesi, İşletme Bölümü, Eskişehir

Özet

DSLR kamera ve lens astrofotoğrafçılığı son zamanlarda ülkemizde oldukça popüler olmaya başlamıştır. DSLR kamera ve lens astrofotoğrafçılığı iki alt dalda incelenebilir. Birincisi geniş açı lenslerle yeryüzünden manzaralarında eklendiği samanyolu, takımyıldızlar ve meteor yağmurları gibi gökyüzü obje ya da olaylarının, ikincisi ise telefoto lensler ve takip edici kundak kullanılarak derin uzay objelerinin fotoğraflanması ve bu fotoğrafların dijital ortamda işlenmesidir. Bu tür astrofotoğrafçılık planlama, çekim ve işleme olarak 3 aşamadan oluşmaktadır ve çalışmada bu konular üzerinde durulacaktır.

Anahtar Kelimeler: Education, Tarih, Eğitim, İdari

Editör Notu:

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

Erişim:

O32-1100: [UAK-2018 Program](#) — [UAK Bildiri](#) — [Turkish J.A&A](#).