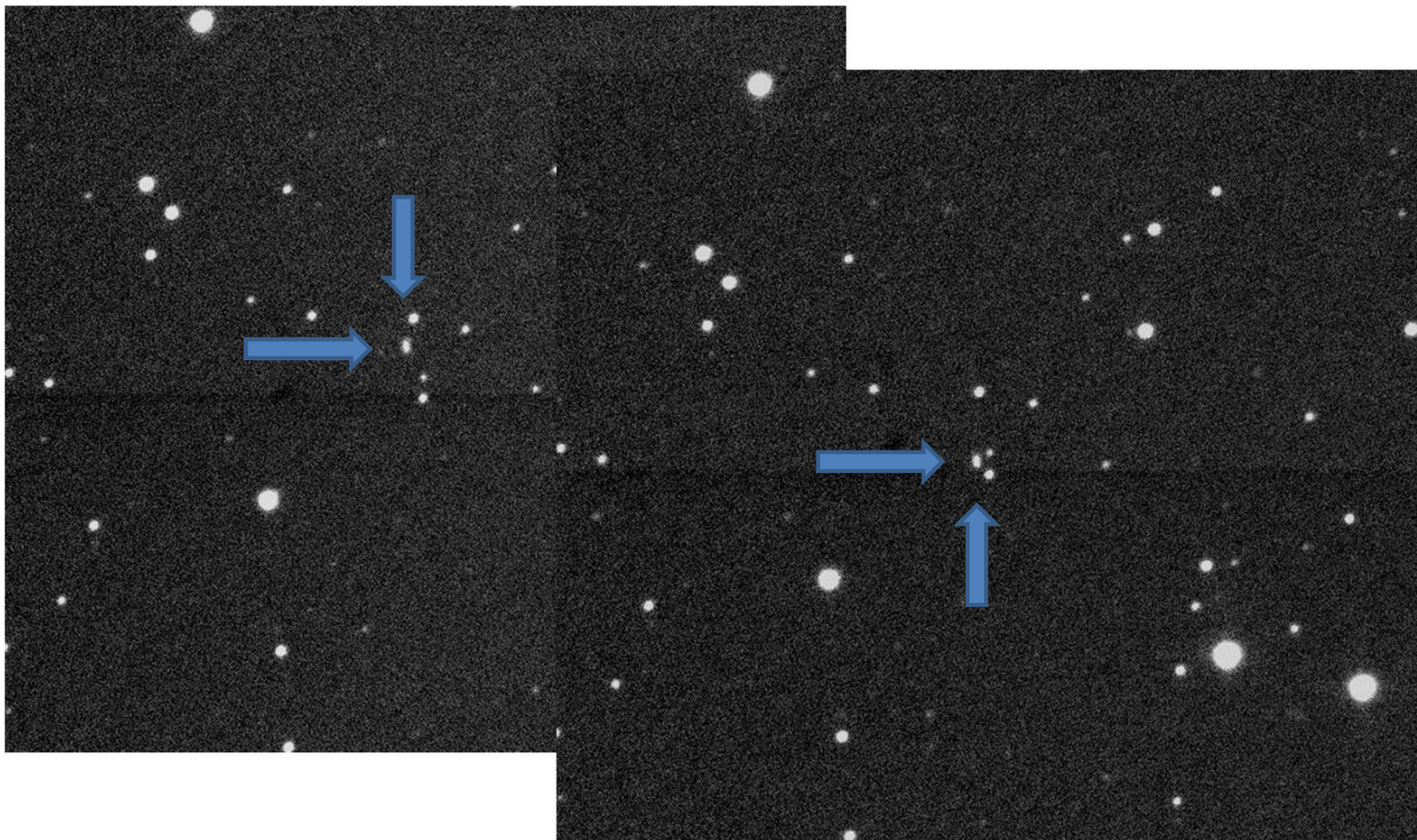


**Astronomska stanica
Vidojevica**
Astronomska opservatorija, Beograd

Teleskop prečnika ogledala 60cm i noćno nebo na Vidojevici.
The 60-cm telescope and the night sky at Vidojevica.
Photo: M. Veselinović







**Astronomska stanica
Vidojevica**
TELESKOP
MILUTIN MILANKOVIĆ
Astronomska opservatorija, Beograd

Kretanje asteroida, NEA kandidata, magnitude $R=18.5$, uhvaćeno u dve ekspozicije od po 10 minuta u razmaku od pola sata, 22.08.2011.

*The motion of NEA candidate asteroid, magnitude $R=18.5$, captured in two 10-minute exposures separated by half an hour on 08-22-2011.
Image: M. Bogosavljević, O. Vince (22.08.2011)*

Ovaj promenljivi optički izvor nepoznate prirode otkriven je sistemom robotskih teleskopa MASTER u Rusiji 17. avgusta 2011. Astronomski telegram o ovom otkriću je poslat u svet 2 dana kasnije. Snimci ovog objekta u 4 filtera (BVRI), dobiveni na Vidojevici 22. avgusta, ukazuju na to da objektu opada sjaj.

