

**MAKARSKA ZVJEZDARNICA UKLJUČENA
U NASA-in ZVJEZDANI KEPLER PROJEKT**

LONGINOV PLANET otkriće svjetskog značaja



JOŠKO LOPAR

Kako dozajemo od voditelja Zvjezdarnice prof. Gloryana Grabnera, makarsko astronomsko društvo "ORION" sa svojih deset mlađih članova se uključilo u NASA-in Kepler internet projekt i nakon skoro 500-tinjak analiziranih zvijezda otkrilo planet sličan Zemlji! Planet je uo-

čio Antonio Longin, a rekorderka u analizi nebeskih tijela, tijekom provođenja projekta pod vodstvom Ante Ravlića, je Lucija Šimić koja je, do sada, analizala ok 70 zvijezda.

Longinov planet na 69. mjestu

- Da posao nije nimalo lak govori podatak da je do sada

Mladi makarski astronomi ne gube vrijeme. Uključeni u NASA-in zvjezdani internet projekt marljivo analiziraju nebeska tijela, a Antonio Longin je pri tome otkrio planet sličan Zemlji. Riječ je o 69.-om takvom otkriću u povijesti svjetske astronomije

nje na moru i suncu, može iskoristiti i za postizanje istraživačko - znanstvenih rezultata, kojima se, u svjetskim okvirima, promoviraju ne samo grad Makarska već i Hrvatska - kazao nam je Grabner izražavajući pri tome zahvalnost tvrtki *Multikomunikacije d.o.o.* Makarska bez čije internet podrške uključivanje u NASA-in projekt ne bi bilo moguće.

Projekt Kepler za "Orion" vodi Ante Ravlić, a spretnog oka je bio Antonio Longin (na slici), dok je rekorder u analizi Lucija Šimić sa skoro 70 analiziranih zvijezda. Otkrićem planeta sličnog Zemlji Daup Orion i Makarska zvjezdarnica upisali su se u svjetsku knjigu povijesti astronomskih otkrića

