

[Djelatnici](#)  
[Kontakt](#)

## Webcam na Opservatoriju Hvar

**Opservatorij Hvar** osnovan je 1972. godine kao samostalna organizacijska jedinica [Geodetskog fakulteta](#)

[Sveučilišta u Zagrebu](#)

. Opservatorij se nalazi na otoku Hvaru na brežuljku iznad grada Hvara, dok su uredi smješteni na

[Geodetskom fakultetu](#)

u jednoj od zgrada

[Sveučilišta u Zagrebu](#)

. Instrumenti Opservatorija Hvar uključuju

[dvostruki solarni teleskop](#)

(za promatranje fotosfere i kromosfere Sunca) i dva noćna reflektorska teleskopa:

[reflektor od 65 cm](#)

i

[1-metarski austrijsko-hrvatski teleskop](#)

, oba za promatranje zvijezda. Osoblje Opservatorija Hvar trenutno broji

[14 ljudi](#)

(stalna radna mjesta, poslijedoktorandi, doktorandi, studenti preddiplomskih studija, kao i tehničko i honorarno osoblje). Glavni znanstveni interesi Opservatorija Hvar su fizika Sunca i heliosfere te fizika zvijezda. Teme koje su trenutno najviše u fokusu istraživanja Opservatorija Hvar su svemirska prognostika, rotacija i aktivnost Sunca, solarna radioastronomija te promjenjive zvijezde.

[Letak o Opservatoriju Hvar](#) 

[Napoljun - a Historical Review](#)



Zemljunica i terenski zavod (Geodetski Fakultet), Neopisao Štefan Jancavčaković Maganiću, Stipi