

**Asteroid 182590 imenovan prema
Vladisu Vujnoviću (umirovljenom profesoru PMF-a)**

Informacija je objavljena u WGSBN biltenu (https://www.wgsbn-iau.org/files/Bulletins/V001/WGSBNBull_V001_003.pdf) od 16. lipnja 2021. Asteroid 182590 je otkriven teleskopom SLSS čiji je promjer zrcala 2.5 m. Otkrio ga je tim Željka Ivezića 14. listopada 2001. Osnovni podaci o asteroidu su:

- asteroid se nalazi u glavnom asteroidnom pojasu;
- velika poluos je 2.7395559 AU;
- period iznosi 4.53 godina;
- inklinacija je gotovo u razini ekliptike te iznosi $1,01786^\circ$;
- ekscentricitet iznosi 0.0803797 (za usporedbu, Zemlja ima 0.017);
- promjer asteroida je 1.2 km;
- apsolutna zvjezdana veličina je 17.08.

Vladis Vujnović (r. 13. srpnja 1933.) je bio profesor astrofizike i geomagnetizma na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu. Zadnje godine prije umirovljenja je bio zaposlenik Geofizičkog odsjeka. Autor je mnogobrojnih udžbenika, popularnih knjiga i raznih publikacija te je dao ogromni doprinos razvoju astronomije i astrofizike u Hrvatskoj. Uz znanstveni rad trajno se zalaže za popularizaciju znanosti, za što je 1998. godine odlikovan Državnom nagradom za popularizaciju i promidžbu znanosti, te Nagradom Ivana Filipovića za životno djelo 2003. godine