



[Center za astrofiziko in kozmologijo](#) [Univerze v Novi Gorici](#) prihodnji teden gosti prvo srečanje CEEPUS mreže **Astro.CE**:

»**Večglasniška astronomija v osrednji Evropi**«

. Znanstvene delavnice se bodo udeležili raziskovalci z Univerze v Beogradu, Univerze v Novem Sadu, Univerze v Banja Luki, Univerze v Ljubljani, Univerze na Reki, mednarodne podiplomske šole SISSA, Univerze v Trstu in Univerze v Novi Gorici.

Tridnevno srečanje bo potekalo med **13. in 15. majem** 2019 v [dvorcu Lanthieri v Vipavi](#) .

Udeleženci bodo v obliki predavanj predstavili raziskave na področju vse bolj aktualne večglasniške astronomije, ki se odvijajo v osrednji Evropi. Natančen program, seznam udeležencev in druge podrobnosti so dosegljivi na [spletni strani Astro.CE](#) .

Med udeleženci srečanja bosta tudi gostujoča predavatelja **Glennys Farrar** z **Univerze v New Yorku** in **William Forman**

z

Univerze Harvard

. Glennys Farrar bo

v torek, 14. maja, ob 9:00

predavala o svoji vpletenosti v raziskave na področju fizike delcev, kozmologije in temne snovi, William Forman pa bo

v sredo, 15. maja, ob 11:15

predstavil pomembnost supermasivnih črnih lukenj v središčih galaksij, pri čemer se bo posvetil tudi nedavno fotografirani črni luknji v galaksiji M87.