



VABILO

Vabimo vas na javno predavanje, ki ga bo imel

prof. Goran Senjanovič

(Znanstveni institut Gran Sasso, L'Aquila in Mednarodni center za teoretično fiziko, Trst, Italija

z naslovom

»Neznosna lahkost nevtrinov«

*Predavanje bo potekalo v torek, 24. maja 2016, ob 19. uri
v dvorcu Lanthieri v Vipavi.*

V astrofiziki in kozmologiji so nevtrini izredno pomemben način za raziskovanje zgodnjega vesolja in visokoenergijskih procesov v astrofizikalnih izvorih (prvič so bili visokoenergijski astrofizikalni nevtrini opaženi v letu 2013). V sklopu predavanja bo predavatelj predstavil razvoj v našem razumevanju teh skrivnostnih delcev s perspektive enega izmed pionirjev tega področja fizike.

Po predavanju bodo v primeru jasnega vremena potekala astronomska opazovanja.

Predavanje bo potekalo v sklopu 6. mednarodne šole fizike delcev, astrofizike in kozmologije za doktorske študente (ang. International Doctorate Network in Particle Physics, Astrophysics and Cosmology – IDPASC), ki jo organizira Univerza v Novi Gorici.

Predavanje bo potekalo v angleškem jeziku.

Vljudno vabljeni!

Dodatne informacije: Andreja Leban, Stiki z javnostmi, T: 05 3315 397, E: andreja.leban@ung.si, www.ung.si