

Pozvánka

na 80. setkání členů Fyzikálního oddělení pražské pobočky
Jednoty českých matematiků a fyziků

Na tomto setkání budou hosty

RNDr. Petr Kabáth, Ph.D.

z Astronomického ústavu AV ČR
a přednese přednášku

Výzkum exoplanet v příští dekádě

Abstrakt:

Do dnešního dne bylo objeveno přes 5000 exoplanet. O tento výsledek se zasloužili vesmírné mise CoRoT, Kepler, TESS a další se chystají. Kromě vesmírných misí je v celém procesu objevování a charakterizace exoplanet zapojeno i mnoho pozemních dalekohledů s jejich přístroji. Během semináře představím výzkum exoplanet a jeho úspěchy. Dále popíši projekty, které právě začínají fungovat a které se plánují. Na poli výzkumu exoplanet si začaly své místo hledat také české projekty, které během semináře také představím.

Setkání se uskuteční ve středu **15. března v 17:30 hod.**
v posluchárně Václava Dolejška na Matematicko-fyzikální fakultě
Univerzity Karlovy v Praze 2, Ke Karlovu 5, 1. patro (F2).

Na setkání srdečně zveme všechny členy pobočky i ostatní zájemce

Filip Křížek
předseda pražské pobočky JČMF

