
trpasličí noviny

zpravodajská síť bílého trpaslíka

Vydává Amatérská prohlídka oblohy. Příloha BT č. 113.

drbnosti

- Hezký den! Doufám, že vás nescholila chřipka a nezdražili vám nájem (tak jako mě). Opět vám přinášíme Bílého trpaslíka a v něm (nejen) informace o dění na obloze.
- Petr Scheirich hlásí, že 11. 2. 2003 objevil LINEAR asteroid 2003 CP20, což je první známá planetka, která má dráhu uvnitř dráhy Země (nevzdaluje se dále než 1 AU od Slunce). Jde o tzv. IEO – Inner-Earth Object. Mezi prvními, kteří se podíleli na určení její dráhy byli i pozorovatelé ze Slovenské observatoře Modra a z našeho Ondřejova.
- 3. března ve 2:35 UT nastává nov a začíná lunace číslo 992, 5. března začíná rok 1424 muslimské éry Hidžry, 19. března začíná synodická otočka Slunce číslo 2001, 21. března v 0:59:59 UT nastává konečně jaro, 1. dubna v 19:19 UT tady máme další nov a 15. dubna začíná synodická otočka Slunce číslo 2002.
- 10. března navštíví brněnskou hvězdárnu Vladimír Remek a šest ruských kosmonautů, včetně Alexeje Leonova!
- Z blízkých zdrojů Pavla Gabzdyla se nám doneslo, že Pavel začíná chystat velmi zajímavou bakalářskou práci, bližší informace snad v některé příští Síti.
- 14. – 16. března se koná Setkání APO. Více informací naleznete v programu.
- 27. března nastává opozice planetky Vesta se Sluncem a během dubna bude pozorovatelná celou noc. K pozorování nám stačí za slušných podmínek dobrý zrak, ve městě pak divadelní kukátko. Okolo druhého dubna nalezneme Vestu nedaleko galaxie NGC 4578.
- Po pátém dubnu budeme moci opět zahlédnout planetu Merkur na večerní obloze, nejlepší viditelnost připadne na druhou polovinu měsíce.
- 9. dubna se Saturn přiblíží opět Krabí mlhovině.
- 12. dubna večer bude pozorovatelný zákryt hvězdy éta Leo Měsícem a 18. dubna pak Měsíc zakryje hvězdu Zuben Elgenubi (alfu Lib).
- 22. dubna nastává maximum meteorického roje Lyrid. Bohužel, bude rušit Měsíc.
- Březen a duben budou na úkazy velmi štědré měsíce, což můžeme brát jako přípravu na ještě štědřejší květen. Jasně nebe!

Marek Kolasa

**Amatérská prohlídka oblohy,
Hvězdárna a planetárium Johanna Palisy v Ostravě**
si Vás dovoluují pozvat na

Setkání Amatérské prohlídky oblohy,

které se uskuteční 14. března až 16. března na půdě Hvězdárny a planetária
Johanna Palisy v Ostravě.

Pátek 14. března:

19:30 – 20:15 Prezence účastníků

20:30 – 22:30 Příspěvky účastníků

Poté za dobrého počasí pozorování místními dalekohledy.

Sobota 15. března:

9:30 – 10:30 Od cigaretového kouře k mlhovinám, Viktor Votruba

10:45 – 12:45 Zámek na skleněné hoře, Leoš Ondra

12:45 – 14:45 Přestávka na oběd

15:00 – 15:50 Sopky vesmíru, Pavel Gabzdyl

16:00 – 17:30 Tisíciletý odkaz čínských hvězdářů, Jiří Dušek

18:00 – 19:00 Hvězdy polského jazzového nebe, Boris Urbánek

19:00 – 20:45 Přestávka na večeři

21:00 – 22:00 Valná hromada APO

Poté za dobrého počasí pozorování místními dalekohledy.

Neděle 16. března:

10:00 – 12:00 Komponovaný pořad

13:00 Ukončení semináře

Kromě uvedeného programu samozřejmě můžete vystoupit i vy – ať už formou ústního příspěvku anebo prostřednictvím nějaké nástěnky (viz příslušná část přiložené návratky). Setkání se mohou zúčastnit i nečlenové APO. Seminární poplatek je 30 Kč (náklady na občerstvení a tiskové materiály). Ubytování je zdarma, musíte si však s sebou přivést spacák, karimatku a přezůvky. Velmi vážným zájemcům můžeme po dohodě zajistit pohodlnější ubytování ve hvězdárenské nocležně, zde je však omezená kapacita. Každopádně nám na email marek@ready.cz nebo adresu redakce, pošlete do 10. března správně vyplněnou přihlášku.

Marek Kolasa (APO), Tomáš Gráf (HAP JP)

Přihláška na jarní Setkání APO

Jméno a příjmení:

Adresa:

Na semináři bych chtěl přednést tento příspěvek, prezentovat tento poster:

Mám zájem o ubytování na podlaze hvězdárny v noci: **14. / 15. III.** **15. / 16. III.**

Podpis: