

Zpráva o činnosti v roce 2016

JČMF, pobočka Pardubice

Na Univerzitě Pardubice pokračoval cyklus přednášek o matematice, fyzice a příbuzných oborech, který pobočka pořádá od roku 2005. Uskutečnilo se celkem osm přednášek, které se těšily značnému zájmu posluchačů. V rámci Pardubického didaktického semináře se na Základní škole Pardubice, Josefa Ressla 2258, v roce 2016 konala čtyři setkání učitelů matematiky a dalších oborů. V září pobočka spolu s Centrem celoživotního vzdělávání – zařízením pro DVPP Pardubického kraje a Společnost učitelů matematiky při JČMF pořádala tradiční celostátní setkání učitelů matematiky „Jak učit matematiku na středních školách“.

Akce pořádané nebo spolupořádané pobočkou:

- Cyklus přednášek o matematice, fyzice a příbuzných oborech (Univerzita Pardubice)
 - 21. 1. Jaroslav Šesták: *Energetika dnes a zítra: politika versus zdravý rozum vědy a techniky*
 - 11. 2. Helena Durnová: *Byl Václav Hlavatý Einsteinův „obyčejný násobilkář“?*
 - 22. 3. Pavel Krtouš: *Gravitace jako zakřivený prostoročas*
 - 28. 4. Zdislav Šíma: *Gravitační pole (Země) a hudba sfér*
 - 19. 5. Tomáš Ledvinka: *Jak zachytit gravitační vlny*
 - 20. 10. Jiří Veselý: *Matematici mezi světovými válkami*
 - 24. 11. Marek Otisk: *Mathematica ludus: středověké matematické hry*
 - 15. 12. Antonín Slavík: *Neobvyklé sady hracích kostek*
- Pardubický didaktický seminář (ZŠ Pardubice, Josefa Ressla 2258)
 - 17. 2. *GeoGebra 3D* (Veronika Havelková)
 - 16. 3. *Manipulativní činnosti rozvíjející matematickou gramotnost Zápis do 1. tříd ZŠ očima všech aktérů* (Hana Lišková)
 - 30. 3. *Matematika v médiích* (Eduard Fuchs, Eva Zelendová)
 - 23. 11. *GeoGebra 3D* (Veronika Havelková)
- Celostátní setkání učitelů matematiky „Jak učit matematiku na středních školách“ (21. – 23. 9., ABC klub, Pardubice)

Libor Koudela
předseda pobočky