



Zápis ze schůze výboru ze dne 29. 9. 2021

Přítomni: J. Bouchala, E. Davidová, P. Vodstrčil, P. Ludvík, O. Životský, R. Horáková, R. Krpec, P. Frélichová, M. Vavroš

Omluveni: P. Vondráková, D. Dlouhá, P. Otipka, A. Břečková

1) Informace o uskutečněných akcích (od 1. 1. 2021):

- 4. - 5. 2. 2021 ŠKOMAM
- 16.2.2021 OSMA - doc. RNDr. Miroslav Zelený, Ph.D.
- Semináře pro řešitele FO kategorie B
 - 3. 3. 2021: LC obvod s diodou, přednášející Ondřej Životský
 - 11. 3. 2021: Teoretický základ k úlohám 1 a 2, přednášející Josef Poláček
 - 23. 3. 2021: Plynový lineární oscilátor, přednášející Radim Uhlář
- 16. 3. 2021 OSMA - doc. Mgr. Petr Vodstrčil, Ph.D.
- 27. 4. 2021 OSMA - doc. RNDr. Aleš Nekvinda, CSc.
- 18. 5. 2021 OSMA - prof. RNDr. Jiří Bouchala, Ph.D.
- 11. 6. 2021 MODAM
- 24. 6. 2021 Letní škola Aplikované fyziky 2021
- 11. 7. – 17. 7. 2021 MOFO

2) Informace o plánovaných akcích:

- Přednášky pro řešitele MO budou probíhat v následujících dnech:
 - ČT 30.9. - Ing. David Ulčák - úloha č.2
 - ST 6.10. - prof. RNDr. Jiří Bouchala, Ph.D. - úloha č.4
 - ÚT 19.10. - doc. Mgr. Petr Vodstrčil, Ph.D. - úloha č.3
 - ÚT 2.11. - doc. Mgr. Petr Kovář, Ph.D. - úloha č.6
 - ST 10.11. - RNDr. Michael Kubesa, Ph.D. - úloha č.1
 - ČT 18.11. - Ing. David Ulčák - úloha č.5
- 21.10.2021 Moravskoslezský matematický šampionát 2021 (schválena finanční podpora, do 5000 Kč)
- Přednášky pro kategorii B, C a P (na web JČMF vloží Petr Otipka, již byl osloven)
- Semináře OSMA (zatím přislíbili účast do. Rokyta a prof. Pick)
- Zimní MOFO?

2) Informace o hospodaření pobočky

3) Příprava volební schůze pobočky – bude projednána na další schůzi Výboru (kandidáti do výboru, návrhy na funkcionáře, návrhy na delegáty Sjezdu JČMF, návrhy na vyznamenání)

4) Diskuse o fyzikální olympiádě, navržen doc. Životský do ústřední komise.

Dr. Horáková připraví zprávu o krajské komisi s případným návrhem na změnu (doplnění)

5) Diskuse o olympiádě v programování

6) Zprávy z celostátního výboru JČMF:

- Strategie nakládání s ušetřenými penězi (strategie dlouhodobého hospodaření JČMF na období mezi dvěma sjezdy). Návrhy – peníze uložit do banky, investovat do propagace,
- Otázka, jak je úspěšné bezplatné členství pro vítěze soutěží. Je členství pro studenty atraktivní? Je smysluplné vytvoření letáku „Proč by mladí lidé měli vstoupit do JČMF?“
- Jakým způsobem přispět k tomu, aby se popularizace matematiky a fyziky stala běžnou součástí práce vědce?
- Probíhá příprava dalšího celostátního sjezdu. Nominují se členové komise. P. Vondráková členkou komise pro sjezdová vyznamenání, J. Bouchala členem programové komise.
- Další výbor 4. 12. 2021

7) Jiné

- Organizace konference ČMS (cca 60 lidí) v Ostravě 4.-6. dubnu 2022.
- Sjezd JČMF – v Plzni 23. - 25. 6. 2022
- Junior univerzita – pilotní provoz se spustí v říjnu 2021.
- Městský akční plán Ostravy – zřízení platformy pro sdílení informací pro učitele mateřských a základních škol. Kontaktní osobou je M. Vavroš. (viz <https://matematika.ostrava.cz/>)
- Diskuse o plenární přednášce pro členy JČMF – kdo bude přednášející?
- Vytvoření bannerů o ostravské pobočce JČMF (výpisy hlavních akcí, odkaz na web, fotky vytvoří studenti Wichterlova gymnázia). Zajistí P. Vondráková

Další schůze Výboru ostravské pobočky bude **3. listopadu 2021 v 16:30**

Zapsala: Petra Vondráková