



## Zápis ze schůze výboru ze dne 11. 5. 2016

**Přítomni:** J. Bouchala, J. Doležalová, P. Vondráková, R. Horáková, E. Davidová, P. Otipka, Z. Boháč, P. Konečná

**Omluveni:** O. Životský, R. Krpec, A. Břečková

### 1) Organizace

- Probrány informace o zápisu pobočky do spolkového rejstříku. Na schůzi pobočky bude muset být odsouhlasen nový název pobočky „Jednota českých matematiků a fyziků, pobočný spolek Ostrava“.
- Webové stránky pobočky jcmf.vsb.cz fungují bez problému. Tyto stránky přebírají aktuality z centrální databáze aktualit JČMF. Je proto žádoucí všechny akce vkládat do aktualit. Přístup zřízen těmto členům výboru: J. Bouchala, P. Vondráková, P. Konečná, E. Davidová, O. Životský. Vysloveno poděkování Z. Morávkové (webmaster).
- Během roku 2016 bude vytvořen nový web FO (O. Životský a R. Horáková).
- Stav financí pobočky předložila J. Doležalová. Dotace na pobočku prozatím nebyla navýšena. Podrobnosti zjistí J. Bouchala.

### 2) Přehled akcí pro studenty a učitele za uplynulé období:

- Seminář nejen pro řešitele Fyzikální olympiády (kategorie A) - 9. 11. 2015
- Přednáška „Od krystalové mřížky k účinnějším turbodmychadlům aneb seznamte se s TiAl“. – 19. 11. 2015
- Seminář DiMaS – 25. 1. 2016
- 22. ročník Semináře o výuce matematiky pro středoškolské profesory a učitele základních škol – 29. 1. 2016
- ŠKOMAM – Škola matematického modelování (2. 2. - 4. 2. 2016)
- Moderní aplikace matematiky MODAM 2016 – Od matematiky k počítačům a zpět – 8. 4. 2016
- Krajská kola MO kategorií A, B, C
- Celostátní kolo FO v Bílovci
- Pravidelné semináře OSMA – 3. 11. 2015, 1. 12. 2015, 15. 3. 2015, 26. 4. 2016
- Pravidelné přednášky v rámci cyklu „Přednášky nejen pro řešitele MO“ – 17. 3. 2016, 30. 3. 2016, 21. 4. 2016, 11. 4. 2016, 4. 5. 2016, 17. 5. 2016

### 3) Přehled plánovaných akcí:

- Matematicko-fyzikální výlet – 14. 5. – 15. 5. 2016 Horní Lomná. Přihlášeno 21 účastníků.

- Moderní matematické metody v inženýrství (3mi) – 30. 5. – 1. 6. 2016
- Letní soustředění MOFO 1. 7. – 7. 7. 2016. Financování zajištěno z dotace SMO a od soukromých sponzorů.
- 20. 10. 2016 proběhne na Wichterlově gymnáziu Moravskoslezský matematický šampionát. Na organizaci soutěže přispívá pobočka JČMF částkou 4000,- Kč. Na organizaci se podílí také Katedra aplikované matematiky FEI VŠB TU Ostrava, která zajišťuje dvě přednášky pro řešitele.
- Na podzim budou probíhat pravidelné semináře pro řešitele MO všech kategorií.

#### 4) Různé

- Katedra aplikované matematiky nabízí možnost vedení SOČ a přednášek pro studenty SŠ.
- Výsledky soutěže Matematický klokan z MSK vyvěšeny na webu pobočky (E. Davidová).
- Členové výboru se shodli na tom, že některým členům pobočky se budou posílat pozvánky na schůze poštou – Z. Boháč předá seznam adres a telefonů.
- Rozesílat gratulace členům pobočky ke kulatým narozeninám.
- Na Gymnáziu Olgy Havlové bylo zřízeno centrum fyziky. V rámci projektu Elixír do škol nadace Depozitum Bonum probíhají pravidelná setkání učitelů fyziky.
- Byl vysloven souhlas s tím, že i přesto, že SOČ nespadá pod JČMF, budeme dávat na web oznámení o konání krajského kola SOČ, které se každoročně koná v prostorách VŠB – Technické univerzity.
- Příští rok nezapomenout dát na web mezinárodní Jarníkovu soutěž a konání MO kategorií B a C.
- Proběhla diskuse o možných přednášejících na podzimní schůzi pobočky.
- Na ŠKOMAMU 2017 bude přednášet doc. Rokyta.

Zapsala: P. Vondráková