



Zápis ze schůze výboru ze dne 13. 10. 2015

Přítomni: J. Bouchala, J. Doležalová, P. Vondráková, R. Horáková, E. Davidová, A. Břečková, R. Krpec, P. Otipka, M. Vavroš, O. Životský

Omluveni: P. Konečná, Z. Boháč, I. Novák

1) Organizace

- Na minulé schůzi se členové výboru shodli na tom, že ostravská pobočka si nebude zřizovat vlastní IČO. V tomto směru byly vyřízeny všechny formality.
- 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.
- Do konce prosince je třeba připravit plán akcí na rok 2016 (J. Bouchala, P. Vondráková)

2) Akce pro studenty a učitele

- Proběhla popularizační přednáška doc. J. Šimši z MU. Video z přednášky je na webu.
- MOFO – úspěšná akce, velký zájem. Hledá se financování na další rok.
- Probíhají přednášky pro všechny kategorie MO. Došlo ke změně času konání přednášek pro řešitele MO kategorie A. Přednášky byly přesunuty na 12:30. Účast se zvýšila.
- 22. 10. 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.
- 3. 11. bude v rámci semináře OSMA (<http://am.vsb.cz/osma>) přednášet Prof. RNDr. Jan Malý, DrSc. z MFF UK na téma "Definice integrálu: od Newtona k Bendové".
- 1. 12. se chystá v rámci semináře OSMA popularizační přednáška Prof. RNDr. Luboše Pícky, DSc. z MFF UK na téma „Silný zákon malých čísel“. Po přednášce bude následovat schůze pobočky (zpráva o aktivitách v roce 2015) a Mikulášské posezení (salonek zajistí J. Doležalová).
- 15. 12. bude v rámci semináře OSMA přednášet RNDr. Pavel Ludvík, Ph.D. Téma bude upřesněno.
- Koncem ledna proběhne na OU tradiční seminář pro učitele SŠ a ZŠ.
- 2. 2. – 4. 2. 2016 – proběhne tradiční třídní škola matematického modelování ŠKOMAM.

- V únoru 2016 se bude konat při příležitosti 70. výročí založení Gymnázia v Bílovci celostátní kolo FO v Bílovci.
- V dubnu se plánuje seminář pro učitele MODAM. Diskuse o tom, které termíny se nehodí a zda bude pro učitele zajímavý workshop věnovaný Wolfram Alpha.
- O. Životský zajistí přednášku z fyziky.

3) Různé

- Hejného metoda výuky matematiky – článek.
- Ukončen projekt Matematika s radostí – poděkování za pilotování.
- Diskuse ohledně podpory Matematiky+
- Katedra aplikované matematiky nabízí možnost vedení SOČ a přednášek pro studenty SŠ.
- Centrum fyziky na Gymnáziu Olgy Havlové.

Zapsala: P. Vondráková