

Zápis 18

Z 18. schůze výboru Odborné skupiny jaderném chemie ČSCh (OSJCH).

Konané dne: 9.4.2008 v budově FJFI, Praha 1

Přítomni: J. John, V. Bečková, V. Křížová-Jedináková, M. Vobecký, Z. Prášil, A. Vokál,
Z. Řanda, M. Matějka, V. Plaček

Milý host: T. Němcová

Nepřítomni/omluveni: M. Kropáček, S. Smrček, V. Ducháček

A) Řešení úkolů z minulého období

Úkoly z minulého období byly splněny, většina činností pokračuje dál.

B) Úkoly a cíle na následující období

1. Členská základna OS Jaderná chemie a volby

Oficiální seznam členů OSJCH při ČSCh je pravděpodobně neúplný. Důvod je ten, že někteří členové ČSCh nemají v databázi přiřazenou odbornou skupinu. Kol. John se pokusí získat jmenný seznam všech členů ČSCh, včetně informací o pracovišti jednotlivých členů. Z tohoto seznamu se vyberou potenciální členové OSJCH (např. podle pracoviště nebo podle seznamu členů z roku 2000). Všem členům, tj. oficiálním, potenciálním i těm, kteří již nejsou v aktuálním seznamu členů ČSCh, bude poslán dopis (nejlépe elektronicky) s dotazy ohledně potvrzení jejich emailové adresy a zda chtějí být vedeni v OS. Kladně byl hodnocen návrh dát informaci do Chemických listů, aby se zájemci o členství v OS zaregistrovali.

Volby předsednictva OS se uskuteční po aktualizaci seznamu členů OSJCH.

Zodpovídají: John, Matějka, Plaček

2. Pamětní medaile V. Majera

Pamětní medaile, kterou by udělovala OSJCH. O současné situaci okolo přípravy pamětní medaile informoval kol. Vobecký. Medaile bude ze 2 materiálů – stříbrného mezikruží a vnitřku z uranového skla. Návrh kol. Vobeckého: na skle bude holografický portrét V. Majera, na mezikruží bude na přední straně uvedeno: Vladimír Majer, 1903 – 1998 a podpis. Na rubu bude informace o OS, případně i jméno oceněného a rok. Grafický návrh provede „medailista“ pan Vogel. Průměr medaile bude cca 50 mm. Kvůli zabránění koroze stříbra, bude medaile možná zalisovaná v plastovém obalu. Předpokládá se výroba cca 100 kusů medailí. Kol. Vobecký bude dále jednat jak s „medailerem“, tak i s potenciálními výrobci jednotlivých částí medaile. Všichni děkují kol. Vobeckému za iniciativu a vervu, s jakou se pustil do přípravy pamětní medaile.

3. www stránky OS JCH

Měl by se provést jednorázový upgrade internetových stránek OS. Současný stav je k vidění na www.fjfi.cvut.cz/john/osjch. Všichni členové výboru jsou žádáni, aby se na webové stránky OSJCH podívali a poslali Matějkovi (kopii Johnovi) připomínky. Je potřeba nalézt někoho, kdo by vytvořil moderní www stránky. Úkol bude řešit kol. Matějka.

4. 16. Radiochemická konference

Konference se bude konat v Mariánských Lázních.

- Zamluven je termín 18. – 23.4.2010.
- Do konce léta připravit návrh plakátu. Všichni jsou žádáni, aby se pokusili do 30.4. navrhnout nějaké vhodné výročí, kterému by mohla být konference věnována. V duchu tohoto výročí by měl být navržen plakát. Styl minulých let bude zachován.
- Sborník bude vydán v impaktovaném časopise. Zatím není rozhodnuto v kterém – NIMB, Rad. Chem, Collection apod.
- Navrhnout mezinárodní poradní výbor (John)
- Registrační systém: Musí fungovat. Není potřeba kupovat. Dá se půjčit (pronajmout) nebo využít služeb nějaké agentury. (Matějka)
- Exkurze: ještě je brzo na výběr, večer bude v Chodové Plané

5. CHEMRAO

Kol. Vokál připravil návrh cirkuláře na 2. ročník semináře CHEMRAO - Chemické problémy nakládání s radioaktivními odpady. Seminář se uskuteční v Řeži 1. a 2. října 2008. Sborník bude vydán na CD. Vložné ještě není definováno. Kol. Vokál zjistí, kolik by stálo zajištění občerstvení a pokusí se kontaktovat ČEZ ze žádostí o sponzorování. (Vokál)

6. Radioanalytické metody IAA 08

Kol. Vobecký informoval o semináři „Radioanalytické metody IAA 08“. Seminář pořádá Spektroskopická společnost Jana Marka Marci spolu s OSJCH a katedrou jaderných reaktorů FJFI ve dnech 25. a 26.6. v Praze na ČVUT, katedře reaktorů. (Vobecký)

Zapsal: V. Plaček