

## Zápis z 39. jednání Rady ÚFM AV ČR, v. v. i.

Datum konání: 17. 10. 2011

Přítomno: 8 (A. Dlouhý, L. Kunz, P. Lukáš, M. Svoboda, O. Schneeweiss, J. Svoboda, M. Šob, B. Vlach)

Omluven: 1 (J. Švejcar)

Hosté: 1 (J. Látal)

### Program:

- 1) Ověřování zápisu a kontrola usnesení z minulého zasedání
- 2) Výsledné hodnocení výzkumné činnosti pracovišť AV ČR za léta 2005-2009
- 3) Opatření přijatá v ÚFM na základě závěrů hodnocení výzkumné činnosti
- 4) Žádost na přidělení investičních prostředků na nákup nákladného přístroje
- 5) Různé

Zasedání řídil předseda Rady, doc. Lukáš

ad 1) K zápisu a kontrole usnesení 38. Rady nebyly žádné připomínky, J. Svoboda však uvedl, že podle jeho názoru nebyla závada na automatickém řízení kotelny opravena, viz bod 5. minulého zápisu. Rada se dohodla, že tato námitka bude řešena v rámci Různého.

Zápis z minulého jednání byl potom schválen jednomyslně.

### ad 2) Výsledné hodnocení výzkumné činnosti pracovišť AV ČR za léta 2005-2009

P. Lukáš seznámil radu s obsahem dopisu předsedy AV ČR týkajícího se závěrů třetí etapy hodnocení ústavů za roky 2005 až 2009. Ústav byl zařazen do nejvyšší kategorie Ia. Z dopisu vyplývá, že do této kategorie bylo zařazeno pouze cca 20% ústavů. Těmto ústavům nebude krácen institucionální příspěvek na příští rok. P. Lukáš vyjádřil uspokojení nad tímto významným úspěchem ústavu.

O. Schneeweiss sdělil, že při jednání Rady Fyzikálního ústavu, oborové komise GA ČR a na shromáždění k projektu ELI, kterých se nedávno zúčastnil, bylo naše umístění účastníky vysoce hodnoceno.

A. Dlouhý vyjádřil uspokojení a hrdost nad tím, že pracuje v tak dobře hodnoceném ústavu.

Rada vzala výsledky hodnocení s uspokojením na vědomí.

### ad 3) Opatření přijatá v ÚFM na základě závěrů hodnocení výzkumné činnosti

P. Lukáš uvedl, že AR si vyžádala informaci o přijatých opatřeních do 3. 9. 2011. Opatření jsou dvou typů.

Za první, výměna ve funkcích vedoucích tří vědeckých skupin, jako důsledek upozornění zahraničních posuzovatelů na vysoký věkový průměr v těchto funkcích. Tato výměna proběhla již v první polovině roku a je možno konstatovat, že noví vedoucí skupin se ve svých funkcích osvědčili.

Za druhé, sloučení skupin Difúze a termodynamika se skupinou Struktura fází. Toto opatření je reakcí na ohodnocení skupiny DaT známkou 3 a současně snížením stavu vědeckých pracovníků ve skupině v důsledku dlouhodobého onemocnění jednoho z pracovníků. Toto sloučení, plánované od 1. 1. 2012 podléhá schválení Rady ÚFM.

M. Svoboda, který je současně vedoucím skupiny Struktura fází, podal krátkou vysvětlující informaci k důvodům sloučení uvedeným v materiálu rozeslaném spolu s pozvánkou na toto zasedání.

A. Dlouhý vyslovil názor, že na toto jednání měl být pozván i vedoucí skupiny DaT, J. Čermák.

M. Svoboda řekl, že opatření bylo s J. Čermákem projednáno a on s ním souhlasí, nicméně pozván být mohl.

J. Svoboda uvedl, že osobně mluvil s J. Čermákem o této věci a on s opatřením souhlasí.

P. Lukáš se vyslovil v tom smyslu, že projednání této věci v přítomnosti J. Čermáka by vyznělo jako neadekvátní kritika jeho výsledků, zvláště v souvislosti s udělením patentu.

A. Dlouhý řekl, že udělení patentu pracovníkovi ústavu je významná věc a bylo by dobré J. Čermákovi poděkovat.

Rada poté schválila navržená opatření jednomyslně.

#### **ad 4) Žádost na přidělení investičních prostředků na nákup nákladného přístroje**

O. Schneeweis podal doplňující informaci k písemnému materiálu zaslánému k tomuto jednání.

Zdůraznil zvláště jedinečnost navrhovaného Cryofree SPECTROMAGu a perspektivu jeho intenzivního využívání jak v rámci skupiny tak i pro zakázky zvenčí.

J. Svoboda řekl, že o tak závažné věci měla rozhodovat Rada.

A. Dlouhý jeho názor podpořil, nicméně uvedl, že považuje za správné směřovat tuto investici do oddělení struktury, protože letošní ústavní investice šly převážně do oddělení mechanických vlastností.

P. Lukáš uvedl, že výběr byl výsledkem jednání mezi kompetentními pracovníky z obou oddělení, kdy ve hře byl také ultrazvukový únavový stroj. Navíc byl termín odeslání žádosti o investici v tomto roce o měsíc dříve než v letech předchozích.

Rada jednomyslně doporučila tento návrh.

#### **ad 5) Různé**

V souvislosti s ústavními investicemi byl diskutován nákup elektrojiskrové řezačky. Z diskuse vzešel názor, že řezačka by byla pro ústav velmi žádoucí, ale její šance obstát v ústavním klání o investice do 5 mil. Kč s podporou AV ČR s vědeckými přístroji není příliš velká. Bylo by vhodné najít pro její nákup jiné finanční zdroje.

Dalším bodem bylo vyjasnění připomínky J. Svobody o neodstranění závady řízení kotelny, v jejímž důsledku se přitápí i v letních měsících. Po delší emotivní diskusi bylo schváleno (7, 0, 1) objednat u firmy, která kotelnu dodala, úpravu otopného systému tak, aby bylo možno manuálně vypnout topení při zachování dodávky teplé vody.

M. Šob informoval o přednášce Prof. Dr. Erika Navary (20. 10. 2011) a o možnosti zajistit zájemcům osobní schůzku s ním.

O. Schneewess připomněl, že ústav je členem konsorcia projektu ELI a on se zúčastnil semináře, na kterém bylo zřejmé, že tento projekt FZÚ má podporu i v Německu, Francii a UK. Je snaha zorganizovat odbornou přednášku o tomto projektu pro pracovníky ÚFM.

O. Schneewess dále informoval, že na FZÚ bylo otevřeno nové Středisko analýzy funkčních materiálů SAFMAT, vybavené unikátními přístroji NanoESCA a FT – EPR spektrometr pro charakterizaci nanostrukturních materiálů. Jejich využití by mohlo být přínosem i pro náš ústav. Náš bývalý zaměstnanec, M. Vondráček, který nyní v tomto středisku pracuje, byl požádán o přednášku na ÚFM.

Další jednání Rady bude 12. 12. 2011.

Rada končí svou činnost vypršením volebního období dne 7. 1. 2012.

**Rada schvaluje:**

Zápis z 38. zasedání Rady

Opatření přijatá v ÚFM na základě závěrů hodnocení výzkumné činnosti

**Rada projednala a souhlasí:**

Žádost na přidělení investičních prostředků na nákup nákladného přístroje Cryofree SPECTROMAG

**Rada projednala:**

Výsledky hodnocení ústavů AV ČR.

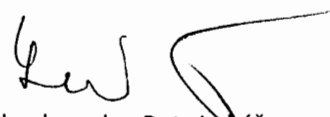
**Rada žádá ředitele,**

aby uložil vedoucímu THO objednat u firmy, která dodala kotelnu, úpravu otopného systému tak, aby bylo možno manuálně vypnout topení při zachování dodávky teplé vody.

V Brně 20. 10. 2011



Zapsal Milan Svoboda



Schválil předseda rady Petr Lukáš