



# Vedecká rada FYZIKÁLNY ÚSTAV SAV

Dúbravská cesta 9, 845 11 Bratislava

## ZÁPISNICA

### z 9. zasadnutia VR FÚ SAV

(28. novembra 2011, 14:00 hod., 1. posch., zasad. FÚ (č. d. 295) )

#### Program:

1. Kontrola zápisnice z 8. zasadnutia VR; potvrdenie hlasovania *per rollam*
2. Žiadosti o predĺženie prac. pomeru vedeckých pracovníkov na FÚ SAV (súčasťou tohto bodu sú vystúpenia žiadateľov)
3. Príprava výberu najreprezentatívnejších výsledkov za r. 2011 do Výročnej správy FÚ SAV
4. Aktualizácia komisí VEGA
5. Tématické zameranie FÚ SAV a prístrojová infraštruktúra — príloha k Akreditačnému spisu (štud. odb. 4.1.5 Jadrová a subjadrová fyzika a 5.2.13 Elektronika, časť mikroelektronika)
6. Rôzne

Prítomní: E. Bartš, E. Běták, K. Gmucová, J. Ivančo, J. Janovec, M. Jergel, M. Krajčí, M. Veselský.

Ospravedlnení: T. Hianik, J. Masarik

Hostia: C. Adamuščín, J. Brndiar, V. Bužek, P. Filip, M. Hartmanová, S. Hlaváč, E. Majková, Š. Olejník, M. Sedlák, I. Štich, P. Švec, R. Turanský (*niektorí iba na časti zasadnutia*)

Zasadnutie otvoril predseda VR; privítal nového člena VR Erika Bartoša, ďalších prítomných členov VR a hostí.

### **1. Kontrola zápisnice z 8. zasadnutia VR; potvrdenie hlasovania *per rollam***

Zápisnica z 8. zasadnutia bola schválená bez pripomienok. Hlasovanie *per rollam* o doplnení hodnotiacej komisie AKOV-I o Prof. Ing. M. Miglieriniho, DrSc. bolo rovnako potvrdené hlasmi všetkých prítomných.

Predseda VR ďalej informoval, že prezentácia M. Sedláka v rámci jeho žiadosti o predĺženie prac. pomeru na FÚ SAV bude časove posunutá: Prof. Bužek, jeho niekdajší školiteľ, má súrne povinnosti mimo FÚ SAV a rád by sa tejto prezentácie zúčastnil. Prítomní súhlasili, ak Prof. Bužek nepríde neúmerne neskoro.

### **2. Žiadosti o predĺženie prac. pomeru vedeckých pracovníkov na FÚ SAV (súčasťou tohto bodu sú vystúpenia žiadateľov)**

Žiadosti si podali (v abecednom poradí) C. Adamuščín, J. Brndiar a M. Sedlák.

C. Adamuščín a J. Brndiar prezentovali svoje výsledky a predstavy na najbližšie obdobie a zodpovedali na dotazy.

Zasadnutie VR potom pokračovalo ďalšími bodmi programu.

Po príchode Prof. Bužeka a dokončení práve prerokovávaného bodu vystúpil M. Sedlák (podobne ako predtým i C. Adamuščín a J. Brndiar).

Hlasovaním sa VR jednomyseľne vyjadrila, že výsledky všetkých troch žiadateľov zodpovedajú požiadavkám na vedeckých pracovníkov a v tajnom hlasovaní stanovila poradie: **1.** M. Sedlák, **2.** C. Adamuščín, **3.** J. Brndiar; v prípade J. Brndiara niektorí členovia VR upozornili na to, že nevyužil možnosti nájdania si zahraničnej postdoktorandskej stáže.

### **3. Príprava výberu najreprezentatívnejších výsledkov za r. 2011 do Výročnej správy FÚ SAV**

Po diskusii VR preferovala podávanie návrhov na najlepšie výsledky iba cestou vedúcich oddelení, pričom oddelenie môže navrhnúť do každej kategórie (*základný výskum, medzinárodná spolupráca, aplikácie*) iba jeden výsledok (rovnaký výsledok sa ale môže uchádzať vo viacerých kategóriách). S ohľadom na termíny Výročnej správy bolo dohodnuté, že uzávierka podávania návrhov bude do Vianoc a seminárny deň, kde sa návrhy budú prezentovať, bude v týždni 9.–13. januára 2012; termín upresní predseda VR podľa možností členov VR. Keďže jednotlivé skupiny, resp. oddelenia pomerne podrobne referovali o svojej činnosti pri podávaní návrhov projektov APVV začiatkom novembra, prezentácie by mali byť zamerané iba na samotný prihlasovaný výsledok. Ostatné detaily prihlasovania a prezentácie ostávajú rovnaké ako pred rokom.

V súvislosti s prípravou Výročnej správy vedecký tajomník na priamy dotaz odpovedal, že tzv. "omega verzia" správy by mala byť hotová 20. januára.

### **4. Aktualizácia komisií VEGA**

Podpredsídka SAV E. Majková listom zo dňa 25. 10. 2011 upozornila vedecké rady, že v lete 2012 sa končí 5. funkčné obdobie komisií VEGA. Tí z členov komisií, ktorí pracovali už druhé funkčné obdobie, nemôžu ďalej pokračovať. Viacerí prítomní zdôraznili, že pre náš ústav by bolo vhodné posilniť jeho zastúpenie v komisiách; v súčasnosti tam máme iba dvoch zástupcov. Po diskusii boli do **komisie č. 1 pre matematické vedy, počítačové a informatické vedy a fyzikálne vedy** navrhnutí (v abecednom poradí) E. Bartoš, A. Gendiar, P. Kalinay, M.

*Krajčít, P. Švec a M. Veselský* — v prípade neprítomných iba vtedy, ak so svojou kandidatúrou budú súhlasiť; do **komisie č. 5** pre elektrotechniku, automatizáciu a riadiace systémy a príbuzné odbory informačných a komunikačných technológií *J. Ivančo* a do **komisie č. 7** pre strojárstvo a príbuzné odbory informačných a komunikačných technológií a materiálové inžinierstvo *M. Jergel*. Pri všetkých hlasovaniach (po jednotlivcoch) sa navrhnutí členovia VR zdržali hlasovania o svojej osobe a ostatní členovia VR uvedené návrhy vždy jednoducho schválili.

#### **5. Tématické zameranie FÚ SAV a prístrojová infraštruktúra — príloha k Akreditačnému spisu (štud. odb. 4.1.5 Jadrová a subjadrová fyzika a 5.2.13 Elektronika, časť mikroelektronika)**

VR vychádzala z materiálov postúpených riaditeľom ústavu a vedeckým tajomníkom a zohľadnila rad pripomienok, ktoré smerovali najmä k vyváženosti materiálu. Keďže časovo dôležitá je akreditácia odboru 4.1.5 *Jadrová a subjadrová fyzika*, VR odsúhlasila, aby definitívne znenie spracovala skupina v zložení riaditeľ ústavu, vedecký tajomník, garant odboru *Š. Olejník* (tiež za subjadrovú fyziku) a *M. Veselský* (za jadrovú fyziku).

#### **6. Rôzne**

*E. Běták* informoval o správe o služobnej ceste *Š. Lubyho*, postúpenej na informáciu Vedeckej rade. Cieľom boli rokovania o možnom zapojení sa SAV do programu ELI (Extreme Light Infrastructure) v oblasti interakcie žiarenia a látky, ktorý získala ČR. Podpredsedníčka SAV *E. Majková* túto správu doplnila informáciou o ďalších krokoch, ktoré pre zapojenie sa do programu realizuje SAV.

Záverom predseda poďakoval prítomným za účasť a poprial im v predstihu pekné Vianoce a veľa zdravia, šťastia a úspechov do nového roku.

V Bratislave 5. decembra 2011

doc. RNDr. Emil Běták, DrSc.  
predseda VR