

**Jednota českých matematiků a fyziků**  
**ČESKÁ FYZIKÁLNÍ SPOLEČNOST**  
**Odborná skupina Organizace výzkumu**  
<http://jcmf.cz/osov>

Seminární adresa:

Prof. RNDr. Martin Černohorský, CSc.  
[cernohorsky@physics.muni.cz](mailto:cernohorsky@physics.muni.cz), tel. 605 707 876

Ústav teoretické fyziky a astrofyziky  
Přírodovědecká fakulta Masarykovy univerzity  
Kotlářská 2  
611 37 Brno

29.12.2013

Věc: Průvodní dopis k Záznamu z XLVI. Akademického fóra, Praha, 19.12.2013.

AF-XLVI – Přílohy:

- P-Z Průvodní dopis k k Záznamu z XLVI. Akademického fóra.  
Z-1 Záznam z AF-XLVI.  
Z-2 Účastníci AF-XLVI.  
Z-3 J. Kubát: Stanovisko předsedy JČMF k výuce matematiky na středních školách.  
Z-4 Katalog požadavků pro nepovinnou maturitní zkoušku ze středoškolské matematiky.  
Z-5 V. Čechák: Čtyři poznámky k diskusi o maturitě z matematiky.  
Z-6 J. Musilová: Principy hodnocení Akademie věd ČR.  
Z-7 A. Fejfar: Jak hodnotit kvalitu v přírodovědných oborech (osnova).  
Z-8 A. Fejfar: Jak hodnotit kvalitu vědeckých skupin v přírodovědných oborech.  
Zamyšlení nad přípravou nadcházejícího mezinárodního hodnocení AV ČR.  
Z-9 H. Ulbrechtová: Specifika humanitních oborů – věda druhé kategorie?  
Z-10 M. Černohorský: Dva roky nezákonného vedení RVVI – problém nijak zásadní?

Vážený adresáti,

Dovoluji si Vám zaslat Záznam z XLVI. Akademického fóra „Hodnocení vědy a výzkumu“. Aktivity, o kterých informuje, se týkají

- (1) postavení matematiky ve středoškolském vzdělávání (Z-3,4,5),
- (2) hodnocení vědy a výzkumu v Akademii věd ČR (Z-6,7,8,9),
- (3) důsledků porušení zákona usneseními Vlády ČR v záležitostech RVVI ze dne 5.10.2011 a ze dne 30.11.2011 a rozhodnutím pléna RVVI ze dne 16.12.2011 (Z-10).

Ad 1: Přístup k postavení matematiky je signifikantní z hlediska vůle a schopnosti nezůstat při proklamacích o prioritách vzdělávání jen u nich. Leckterý adresát, problematiky dobře znalý, by jistě doporučil výrazně operativnější přechod od pseudokonceptí mnohamilionových nákladů na maturity s výsledky předvídatelně negativními k využití zkušeností například z někdejší tak úspěšné reformy Dérera-Bydžovského.

Ad 2: Z materiálů hodnocení vědy a výzkumu je při pohledu na bilanci mnohaletého působení RVVI zřejmé, jak prospěšné by mohlo být pro různé mocenské orgány místo jejich uzavírání se v sebe využívat příležitostí k seznamování se s výsledky odborných aktivit, s kterými by mohly své vlastní výsledky konfrontovat a v případě potřeby závčas korigovat.

Ad 3: Někteří ústavní činitelé a někteří další funkcionáři prisuzují situaci v Radě pro výzkum, vývoj a inovace neprávem malou závažnost. Přispívají tím k akceptování porušování

zákona jako přípustné normy chování jak vahou přirozené autority svého úřadu, tak i vahou své vlastní osobnosti, v některých případech právem vysoce renomované. Jde-li o vědomé porušení zákona, je to zpronevěření se ústavnímu nebo akademickému slibu, v některých případech možná i „sordidi lucri causa“. Všechny takové případy zasluhují zvláštní pozornost proto, že porušení zákona zejména v oblasti vědy a výzkumu patří navzdory praxi uplatňované některými činiteli mezi zásadní problémy a před soudnou veřejností kompromituje bez výjimky každého, kdo se na jeho dopouštění se, připouštění a tolerování jakkoli podílí.

S nejlepšími novoročními přáními a se srdečným pozdravem

za Odbornou skupinu Organizace výzkumu ČFS JČMF  
Prof. RNDr. Martin Černožský, CSc., předseda

Adresáti bcc:

Ing. Jiří Rusnok, předseda vlády a předseda Rady pro výzkum, vývoj a inovace  
Prof. Ing. Rudolf Haňka, MA, Ph.D., FRSS, FEng., hlavní vědecký poradce předsedy vlády  
Mgr. Bohuslav Sobotka, in spe předseda Vlády  
Mgr. Marie Benešová, ministryně spravedlnosti, předsedkyně Legislativní rady vlády  
Prof. JUDr. Helena Válková, CSc., in spe ministryně spravedlnosti  
JUDr. PhDr. Petr Mlsna, Ph.D., náměstek ministryně spravedlnosti, místopředseda LRV  
Mgr. Jiří Dienstbier, in spe ministr bez portfeje pro legislativu, lidská práva a rovné příležitosti  
PhDr. Miroslava Kopicová, 1. místopředsedkyně Rady pro výzkum, vývoj a inovace  
Prof. PhDr. Petr Fiala, Ph.D., LL.M., místopředseda Rady pro výzkum, vývoj a inovace  
MVDr. Pavel Bělobrádek, Ph.D., MPA, in spe místopředseda Vlády pro vědu a výzkum  
PhDr. Marcel Chládek MBA, předseda Výboru Senátu PČR pro vzdělávání, vědu, kulturu, lidská práva a petice; in spe ministr školství, mládeže a tělovýchovy  
Prof. RNDr. Jiří Zlatuška, CSc. předseda Výboru PS PČR pro vědu, vzdělání, kulturu, mládež a tělovýchovu  
Prof. RNDr. Václav Hampl, DrSc., předseda České konference rektorů  
Doc. Ing. Jakub Fischer, Ph.D., předseda Rady vysokých škol  
Mgr. Miroslav Jašurek, předseda Studentské komory Rady vysokých škol  
Prof. Ing. Jiří Drahoš, DrSc., dr.h.c., předseda Akademie věd ČR  
RNDr. Josef Kubát, předseda Jednoty českých matematiků a fyziků  
RNDr. Alice Valkárová, DrSc., předsedkyně České fyzikální společnosti  
Členové České konference rektorů  
Členové Rady pro výzkum, vývoj a inovace  
Zainteresované instituce a jednotlivci