

Záznam
z XII. Akademického fóra
Reforma vysokoškolského vzdělávání I

Veřejný, volně přístupný seminář se konal ve čtvrtek 15. dubna 2010, 14:00-17:00, ve Velké posluchárně v sídle Jednoty českých matematiků a fyziků, Praha 1, Žitná 25.

Přílohy:

- P-1 Pozvánka-Program XII. Akademického fóra 15.4.2010.
- P-2 Informace prorektorkám-prorektorům.
- P-3 Alfréd Dytrt: Dovětek k „nové“ maturitní zkoušce.
Stanovisko celorepublikové konference Asociace ředitelů gymnázií České republiky maturitním zkouškám a k postupu příprav na jejich spuštění (26.3.2010).
- P-4 Štefan Zajac (JČMF): Dva dokumenty JČMF (12.12.2009).
- P-5 Josef Šlerka: Velký třesk k ničemu.
- P-6 Martin Černohorský: Poradní orgán pro vědu.
- P-7 Vladimír Roskovec: K problematice slučování vysokých škol.
- P-8 Zdeněk Jirásek: Úvahy o reformě terciárního vzdělávání v České republice.
- P-9 Jana Musilová: Nehomogenita sítě vysokých škol v Čechách, na Moravě a ve Slezsku.
- P-10 Jana Musilová: Nehomogenita – Komentáře k prezentaci.
- P-11 Jiří Zlatuška: Scylla počtu a Charybda slučování.
- P-12 Pozvánka-Program XIII. Akademického fóra 20.5.2010.

Účastníci:

- Mgr. Lenka Czudková, Ph.D., Přírodovědecká fakulta Masarykovy univerzity;
prof. RNDr. Martin Černohorský, CSc., Přírodovědecká fakulta Masarykovy univerzity,
předseda OS OV ČFS JČMF;
Ing. Alfréd Dytrt, ředitel Gymnázia, Ústí nad Labem, Jateční 22,
místopředseda Asociace ředitelů gymnázií;
prof. PhDr. Zdeněk Jirásek, CSc., děkan filozoficko-přírodovědecké fakulty Slezské
univerzity v Opavě, člen Rady pro reformu vysokoškolského vzdělávání;
doc. Ing. Josef Koubek, CSc., rektor Vysoké školy chemicko-technologické v Praze
prof. RNDr. Jana Musilová, CSc., prorektorka Masarykovy univerzity pro vědu a výzkum,
místopředsedkyně OS OV ČFS JČMF;
Ing. Vladimír Nekvasil, DrSc., Fyzikální ústav AV ČR, člen Rady pro výzkum, vývoj a
inovace;
prof. RNDr. Libor Pátý, CSc., dříve MFF UK, náměstek ministra školství, mládeže
a tělovýchovy 1990–1993;
Ing. Lucie Paulovčáková, Ph.D., Univerzita J. A. Komenského Praha, s. r. o. ;
Ing. Petr Pavlík, Ph.D., ředitel Institutu magisterských studií Fakulty humanitních věd UK;
RNDr. Jiří Rákosník, CSc., zástupce ředitele Matematického ústavu AV ČR,
místopředseda České matematické společnosti, místopředseda OS OV ČFS JČMF;
PhDr. Miroslav Rendl, CSc., Pedagogická fakulta Univerzity Karlovy;

RNDr. Vladimír Roskovec, CSc., zástupce ředitelky Centra pro studium vysokého školství, Praha, člen OS OV ČFS JČMF;
prof. RNDr. Zdeněk Stuchlík, CSc., prorektor Slezské univerzity v Opavě pro vědu a zahraniční styky;
RNDr. Alice Valkárová, DrSc., Matematicko-fyzikální fakulta UK Praha, předsedkyně České fyzikální společnosti;
prof. PhDr. Viktor Viktora, CSc., vedoucí Katedry českého jazyka a literatury, Pedagogická fakulta Západočeské univerzity v Plzni;
prof. Ing. Ivan Wilhelm, CSc., vládní zmocněnec pro evropský výzkum;
doc. Ing. Štefan Zajac, CSc., předseda Jednoty českých matematiků a fyziků;
prof. RNDr. Jiří Zlatuška, CSc., děkan Fakulty informatiky Masarykovy univerzity, místopředseda Rady vysokých škol, člen OS ČFS JČMF OV.

1. Zahájení.-Informace.

V souladu s aktualizovaným programem (Příloha P-1) zahájil M. Černohorský seminář ve 14:15 uvítáním účastníků a informací prof. Haňky z předchozího dne, že přiletí nečekaně do Prahy už v den semináře a že má v úmyslu se ho zúčastnit. (Nedošlo k tomu, 16.4.2010 přišla další zpráva, že odlet byl zrušen v rámci zastavení letů, když Velkou Británii zasáhl mrak popela po výbuchu sopky na Islandu.)

Další informace se týkala dopoledního jednání M. Černohorského a J. Musilové v kanceláři profesora Švejnarů s jejím vedoucím panem Mgr. Danielem Hermanem o přípravě květnového XIII. Akademického fóra (příloha P-12). Bylo mj. dohodnuto, že lze profesoru Švejnarovi dát předem k dispozici předseminární příspěvky, resp. dotazy, jako jeden ze zdrojů informací, jaká tematika by neměla být při diskusi opomenuta. Zmíněno bylo i rozeslání pozvánky a informací k XII. Akademickému fóru všem prorektorům pro vědu a výzkum (P-2).

2. K předchozím dvěma seminářům AF-X a AF-XI „Diskuse k státním maturitám I, II“ dodal místopředseda Asociace ředitelů gymnázií ředitel Gymnázia Ústí nad Labem Alfréd Dytrt i za svého nástupce ve funkci předsedy AŘG Jiřího Kuhna, ředitele Gymnázia Nymburk, zprávu o aktuálním stavu příprav státních maturit (P-3).

V souvislosti se státními maturitami zaslal bezprostředně po semináři předseda Jednoty českých matematiků a fyziků Štefan Zajac dva dokumenty JČMF z 12.12.2009 (P-4).

3. Před seminářem došlé příspěvky Josefa Šlerky „Velký třesk k ničemu“ (P-5) a Martina Černohorského „Poradní orgán pro vědu“ (P-6). se týkají problematiky spadající do působnosti Rady pro výzkum, vývoj a inovace a zatím ještě neexistující Rady pro vědu (a výzkum), k jejímuž ustavení by mělo co nejdříve dojít (formálně bezproblémově, protože není třeba změny legislativy).

4. V prezentaci „K problematice slučování vysokých škol“ (P-7) poukázal Vladimír Roskovec na řadu aspektů, někdy pomíjených při pojednávání problematiky týkající se počtu vysokých škol.

5. Vystoupení Zdeňka Jirásků (P-8) mělo předem zajištěno velký zájem už jen pro jeho členství ve dvanáctičlenné Radě pro reformu vysokoškolského vzdělávání (RRVV). Tomu odpovídala také bezprostředně navazující diskuse, v níž vystupovali především P. Pavlík, L. Pátý, M. Rendl, A. Valkárová, Š. Zajac a I. Wilhelm. Bylo to první z vystoupení členů RRVV na Akademickém fóru, z nichž dalším bude na květnovém Akademickém fóru profesor Švejnar.

6. Prezentace Jany Musilové „Nehomogenita sítě vysokých škol v Čechách, na Moravě a ve Slezsku“ (P-9) přináší zpracování veřejně dostupných údajů způsobem dávajícím nahléd-

nout do důležitých vztahů, jak to v řadě případů ilustrují už i k prezentaci připojené komentáře (P-10)

7. Dalším úhlem pohledu na problematiku počtu vysokých škol je prezentace Jiřího Zlatušky (P-11).
8. Obsáhlá diskuse, časově výrazně delší než plánováno, mohla být jen informativním úvodem k počtu vysokých škol jako dílčímu tématu reformní problematiky. Květnové XIII. Akademické fórum „Reforma vysokoškolského vzdělávání II“ s vystoupením profesora Švejnara vymezí další aktuální seminární tematiku s využitím předseminárních příspěvků a dotazů zaslaných na adresu cernohorsky@physics.muni.cz, s nimiž se bude moci profesor Švejnara seznámit předem, a nikoli až na samotném semináři, kde nepochybně přibudou v diskusi názory a dotazy další.. Účastníci Akademického fóra této možnosti využijí, stejně jako případní další, jimi informovaní zájemci.

Seminář byl ukončen vzhledem k zájmu o diskusi až v 18:20.

20.4.2010

Za Odbornou skupinu Organizace výzkumu ČFS JČMF
Prof. RNDr. Martin Černohorský, CSc., předseda
cernohorsky@physics.muni.cz