

Odborná skupina Organizace výzkumu České fyzikální společnosti JČMF

<http://cms.jcmf.cz/osov/>

pořádá XIX. Akademické fórum

Pozice rektora samosprávné univerzity

ve čtvrtek 17. března 2011, 14:00-17:00,

ve Velké posluchárně v sídle Jednoty českých matematiků a fyziků, Praha 1, Žitná 25.

Seminář je veřejný a volně přístupný. Vítáni jsou zejména spontánně zainteresovaní zájemci o seminární tematiku v oblasti vzdělávání, vědy a všech forem výzkumu a jeho aplikací, kteří se mohou semináře zúčastnit eventuálně i jen korespondenčně zasláním příspěvku nebo vyjádření či námětů na seminární adresu cernohorsky@physics.muni.cz. Seminář přispěje k tomu, aby zejména v souvislosti s probíhající tvorbou zákona o vysokých školách byla odborná veřejnost o aktuální situaci otevřeně, věcně a zavčas informována.

Program (stav 4.3.2011):

13:30–14:10 Registrace.

14:15 1. **Uvítání.** Informace. Ze seminární korespondence.

14:25 2. **Pozice rektora očima autorů Pracovního návrhu věcného záměru zákona o vysokých školách, 24.2.2011 (PNVZ).** (Referent v jednání.)

14:40 3. **Průzkum názorů na postup při výběru rektora.** Anketa mezi adresáty Záznamu z XVIII. Akademického fóra a dalšími respondenty. (OS OV ČFS JČMF)

14:50 4. **Diskuse ad 2 a 3.**

15:30 5. **Téma/témata k popřestávkové diskusi a k dalším Akademickým fórům – konzultace s plénem.**

Interakce se zákonodárci. Interakce s tvůrci legislativy.

Interakce s představiteli státní správy a s představiteli akademických institucí.

Dva typy vysokých škol.

Akademický senát, Dozorčí rada. Správní rada. Reprezentace vysokých škol.

Agentura pro kvalitu vysokého školství. Soukromé vysoké školy. Financování.

15:45 6. **Přestávka.** Skupinové a individuální konzultace a diskuse.

16:15. 7. **PNVZ o zvoleném tématu.**

16:30 8. **Diskuse ad 7.**

16:55 9. **Shrnutí. Závěry.**

17:00 10. **Ukončení.**

17:00–18:00 Seminární místnost je k dispozici ke konzultacím a diskusím.

Za Odbornou skupinu Organizace výzkumu ČFS JČMF

Prof. RNDr. Martin Černohorský, CSc., předseda

cernohorsky@physics.muni.cz