

Fakulta dopravní ČVUT

Z á p i s č. 06/2006

ze zasedání grémia děkana FD konaného dne 31.10.2006

Přítomni:

Prof. P. Moos, Ing. Schmidt, prof. J. Jíra, Dr. Kaliková, prof. Z. Votruba, doc. P. Vysoký, prof. V. Skurovec, prof. M. Vlček, doc. B. Kubát, prof. B. Duchoň, Mgr. V. Bala, prof. J. Kovanda, doc. O. Pastor, Mgr. P. Bíla, PhDr. S. Holíková

Omluveni:

doc. J. Sodomka, doc. T. Brandejský, Filla, JUDr. Michálková

Program:

- 1) Prezentace MISu – manažerský informační systém
- 2) Příprava interní konference FD (transformace na ústavy) prof. Moos
- 3) Připravenost k zahájení akademického roku 2006/2007 doc. Vysoký
- 4) Přehled o existujících i připravovaných mezinárodních projektech prof. Jíra
- 5) Průběžné informace k připravovaným konferencím k výročí oslav 300 let ČVUT
- 6) Informace z jednání proděkanů
- 7) Různé

1) Prezentace MISu - manažerský informační systém

- v úvodu grémia byla předvedena prezentace manažerského informačního systému
- Prof. Moos poděkoval přítomné Anně Horákové za zdařilou prezentaci MISu a vysoce ocenil jeho budoucí přínos pro fakultu
- z počátku zavedení systému proběhne úvodní školení pro manažery jednotlivých kateder pro pedagogickou a vědeckou činnost (termín bude upřesněn) z důvodů bližšího seznámení a využití jednotlivých aplikací jenž poskytuje systém MIS.
- Ing. Hynková upozornila v této souvislosti na nezbytnost poskytnout ekonomickému oddělení všechny doklady a podklady v rámci projektů a grantů, aby mohla být všechna potřebná data zahrnuta do systému
- Ing. Schmidt předal přítomným seznam osob s podpisovými vzory a přístupovými právy do systému pro oblast řídicí kontroly

Prof. Votruba:

- mimo bod programu přednesl svoji naléhavou žádost o dokončení půdní vestavby – laboratorních prostor v Konviktské 20, neboť situace ve stávajících laboratořích je již na hranici udržitelnosti
- v této souvislosti děkan fakulty oslovil dopisem (č.j. D65/2006) ředitele Útvaru výstavby a investiční činnosti Ing. Kubanta o finanční pomoc při realizaci projektu Půdní vestavba – dokončení laboratorních prostor – termín dokončení konec roku 2006

Dr. Kaliková

- informovala o systému GENERELU – areál Dejvice
- vytvoření sdílených laboratoří (FD, FEL, FS)
- připravované výměně prostor FD v budově Na Florenci 25 za prostory v nově vznikajícím areálu Dejvice
- Prezentace nového uspořádání, nových prostor proběhne v rámci plánované interní konference FD

Prof. Moos

- vyzval přítomné ke spolupráci na vytvoření projektu komunikačního dopravního systému v celém areálu Dejvice
(spolupráce s Fakultou architektury , Fakultou stavební a elektrotechnickou)

Prof. Jíra

- upozornil, že v případě výměn prostor FD(kupř. v budově na Florenci 25 za nově vznikající prostory v areálu Dejvice) je nezbytné schválení AS FD/ČVUT a rozhodnutí Správní rady ČVUT

Ing. Schmidt

- je důležitá koordinace etap výstavby (jistota finančního krytí celého projektu), aby se fakulta nedostala do dlouhodobě provozně nevýhodnější situace redislokací pouze jediné budovy do Dejvic

Všichni členové podpořili stanovisko, že do areálu Dejvice se bude fakulta stěhovat pouze v případě výhodnějších prostorových a provozních podmínek

2) Příprava interní konference FD (transformace na ústavy)

- ***grémium vzalo na vědomí návrh organizační změny – transformace kateder na ústavy s účinností do 1.1. 2007***
- ***návrh byl předán ke schválení Akademickému senátu (termín zasedání - 15.11.06)***
- ***Interní konference fakulty FD se uskuteční dne 5.12.06 od 13 – 16 hod, v budově Konviktu, místnost 309***
- přizvání k účasti arch. Petr Franta, prorektor Doc. Miloslav Pavlík
- body programu: - budoucnost FD přechod kateder na ústavy
 - prezentace nových prostor FD (arch. Franta, Dr. Kaliková)
 - výhled a provoz FD

(zajišťuje Dr. Kaliková)

3. Přípravenost k zahájení nového akademického roku 2006/2007

Doc. Vysoký

- informoval o průběhu přijímacího řízení
 - pro lednové obhajoby je nutné doplnit databázi závěrečných prací
 - u prací, které se budou obhajovat v zimních termínech nového akademického roku jsou studenti povinni vyplnit ve formuláři ve webovém KOSU povinné údaje:
 - JAZYK_PRÁCE, ABSTRAKT_PRÁCE, ABSTRAKT_ANGL, KLICOVA_SLOVA _ PRÁCE.
 - vyplněný formulář vytisknou jako samostatný list, který pak bude nedílnou součástí práce
 - kontrola splnění bude probíhat na příslušné katedře, kde se práce odevzdává
 - za doplnění databáze je odpovědný určený pracovník katedry/ústavu, který práci zadává
 - připomněl povinnost kateder odevzdávat vždy jeden exemplář bakalářské či DP do fakultní knihovny
 - v nejbližší době budou katedry požádány o formulaci tématických okruhů pro bakalářské závěrečné zkoušky
 - katedry budou požádány o témata nových projektů pro navazující magisterské studium (pro studenty, kteří nebudou navazovat na své bakalářské projekty)
- *Termín konání Vědecké rady FD byl stanoven na 1.12. 06*

4. Přehled o existujících i připravovaných mezinárodních projektech

Prof. Jíra

- předal všem přítomným materiál „Pravidla pro nakládání se smlouvami týkajícími se projektu podpořených externími granty, výzkumných center MŠMT a dalších aktivit v oblasti výzkumu a vývoje“
- upozornil na 25% finanční spoluúčast FD na projektech zahrnutých v 7. rámcovém programu
- požádal všechny přítomné vedoucí kateder o vytvoření evidence projektů vč. mezinárodních projektů podané pracovníky jednotlivých kateder a zasílání jejich kopií na odd. vědy a výzkumu v elektronické podobě + kopie první strany k rukám pí Ivy Mikešové

5. Průběžné informace k připravovaným konferencím k výročí oslav 300 let ČVUT

- Prof. Votruba, Doc. Kubát informovali o probíhajících přípravách plánovaných konferencí v rámci oslav 300 let ČVUT
- Prof. Kovanda informoval o nově připravované konferenci „Využití poznatků biomechaniky a konstrukční mechaniky pro bezpečnost a pohodlí vozidel“, která bude zahrnuta mezi konference pořádané v rámci oslav 300 let ČVUT- plánovaný termín konference 16.-17.10.07

6) Informace z jednání proděkanů

Prof. Jíra

- informoval o stavu akreditace doktorských stud. programů
- žádost o prodloužení akreditace - nutné podat **do 31.3.07**
- bude podrobněji projednáváno na příštím grémiu – 14.11.2006

Doc. Vysoký

- informoval o průběhu jednání o možnostech uplatnění našich absolventů s partnerem Škoda Holding

Prof. Moos

- předal k dořešení Mgr. Bílovi a Doc. Kubátovi dopis Ing. Vernerera – Informace k výstavbě další vzletové dráhy Praha Ruzyně a její dopad na obyvatele Prahy 6
úkol: vypracovat stanovisko + návrh odpovědi

7) Různé

Prof. Moos

- informoval o uzavření rámcové smlouvy s Ministerstvem dopravy - spolupráce o expertní činnosti

Mgr. Bíla

- dne 20.11.06 v 10:30 proběhne v areálu Letiště Ruzyně prezentace výuky studentu K621 na letovém simulátoru ČSA

Prof. Vlček

- informoval o umístění přednášky Prof. Horst L. Störmera na webových stránkách fakulty
- informoval o jednání sdružení CESAER (Conference of European Schools for Advanced Engineering Education and Research)

Prof. Kovanda

- informoval o vznikajícím novém společném pracovišti ve spolupráci s firmou JAWA – motocyklový simulátor - projekt Inteligentní motocykl
- dne 1. 11. 2006 od 17 hod proběhne v Řepích crash -test (náraz motocyklu do pevné překážky)

Prof. Ing. Petr Moos, CSc. v.r.
děkan fakulty

Zapsala: Osifová Zdenka