

KOLEGIUM ŘEDITELE MATEMATICKÉHO ÚSTAVU
38. zasedání dne 13. 10. 2003

Zápis

Přítomni: J. Böhmová, T. Kopf, M. Marvan, J. Smítal, K. Smítalová, J. Sýkora,
J. Šindlerová, M. Štefánková

Host: Z. Jirásek - rektor

- Program:**
1. Úvodní slovo rektora
 2. Diskuse
 3. Kontrola zápisu
 4. Věda a zahraniční styky
 5. Globální analýza
 6. Aplikovaná matematika
 7. Studijní záležitosti
 8. Různé

1. Úvodní slovo rektora

Rektor sdělil, že navštěvuje postupně Kolegia děkanů a ředitele, aby shromažďoval podněty a připomínky k práci rektora, rektorátu, řízení Slezské univerzity a příp. dalším problémům. Požádal členy KR, aby své podněty a připomínky přednesli.

2. Diskuse

Smítal

Informoval o problému přidělení nového školitele RNDr. Petře Šindelářové. Vědecká rada MÚ na svém zasedání 19. 9. 2003 vyslovila souhlas s tím, aby se její školitelkou stala RNDr. Marta Štefánková, Ph.D. Ředitel ústavu ji následně dne 22. 9. 2003 jmenoval a požádal ji o vyjádření, zda jmenování přijímá. Dr. Štefánková podmínila svůj souhlas několika podmínkami, které dr. Šindelářová musí splnit do 13. 10. 2003. Vzhledem k tomu, že do dnešního dne dr. Štefánková neobdržela od dr. Šindelářové písemnou žádost, aby se stala její školitelkou, dr. Štefánková dopisem řediteli funkci školitelky odmítla.

Rektor

Konstatoval, že zcela nerozumí stanovené podmínce, protože školitel měl být určen ředitelem. Problém je zřejmě složitější a bude vyžadovat schůzku s ředitelem a právníkem. Sám se s dopisem dr. Šindelářové ještě neměl možnost seznámit.

Štefánková

Potvrdila informaci ředitele ústavu. Vysvětlila důvody, proč trvá na splnění zmíněné podmínky a uvedla, že bude-li podmínka dodatečně splněna, je ochotna i nadále zvažovat přijetí funkce školitelky.

Smítal

Konstatoval, že spolupráce s rektorátem je velmi konstruktivní a nemá k ní žádné připomínky. Existují však problémy, které již delší dobu ztěžují práci mnoha lidem. Jedná se především o finanční otázky mezi jednotlivými součástmi, pokles počtu studentů na fakultách a neefektivní práce technicko-hospodářského aparátu.

Rektor

Poděkoval za konstruktivní připomínky a konstatoval, že o všech těchto problémech je informován a podniká kroky, které by měly vést k jejich řešení.

Smítalová

Informovala o záměru MÚ pořádat v letním semestru tohoto akademického roku kurz matematiky a výpočetní techniky v rámci Univerzity III. věku.

Marvan

Otázal se, zda konsorciální nákupy elektronických časopisů budou pokračovat stejným způsobem jako doposud.

Rektor

Doposud se způsob financování těchto záležitostí osvědčil - pokud se všechny součástí SU dohodly na nákupu a rektorát byl o financování požádan, bylo žádosti vyhověno.

Smítal

Otázal se na výsledek hloubkové kontroly, kterou provádělo v MÚ kontrolní oddělení rektorátu na základě stížnosti prof. Krupky.

Rektor

Omluvil se, že o výsledku kontroly ještě ředitele neinformoval. Kontrolní oddělení neshledalo žádná pochybení.

3. Kontrola zápisu

- bez připomínek

4. Věda a zahraniční styky

Štefánková

Informovala o podaných transformačních a rozvojových projektech:

- Program podpory celoživotního vzdělávání (dr. Sergyeyev).
- Program na podporu rozvoje struktury - Aplikovaná matematika pro řešení krizových situací (prof. Smítal).
- Program na podporu rozvoje struktury- Multimediální učebna pro výuku krizového řízení s mobilními prvky (rektorát ve spolupráci s MÚ).

AKTION - Low dimensional dynamical systems (dr. Štefánková a mim. prof. Raith z Universität Wien).

5. Oddělení globální analýza

Kopf

Informoval o pobytu v rámci učitelské mobility na univerzitě ve Würzburgu.

Navrhl, aby se MÚ zařadil do databáze seznamu skript. Je potřeba zajistit, aby tyto materiály uveřejněné na síti byly stabilní.

KR souhlasí

6. Aplikovaná matematika

Sýkora

Navrhl, aby studentům bakalářského studijního oboru (čtyřletého) AMŘKS byla zadávána témata diplomových prací již ve 3. ročníku.

KR souhlasí.

Doporučuje, aby studentům, kteří předloží žádost o uznání souvislé šestiměsíční praxe (žádost musí být doplněna o potvrzení na hlavičkovém papíře s podpisem ředitele podniku), mohlo být vyhověno.

KR souhlasí.

7. Studijní záležitosti

Šindlerová

Bylo ukončeno přijímací řízení na matematické obory pro akademický rok 2003/2004:

Celkem přihlášeno: 81 uchazečů

Přijato: 53 uchazečů

Zapsalo se: 35 studentů do 1. ročníku.

Apeluje na všechny vyučující, aby včas odevzdávali hlášení o zkouškách a zápočtech a předešli tak problémům při kontrole studia na FPF i MÚ.

8. Různé

Smítal

Udělal si analýzu vedení diplomových prací na ústavu a apeluje na vedoucí oddělení, aby zapojili do vedení dipl. prací více pedagogů a zatížení jednotlivých vyučujících bylo rovnoměrnější. V akademickém roce 2003/2004 bude nutno vést 38 diplomových prací studentů studijního programu matematika a další diplomové práce studentů učitelských kombinací.

Oznámil, že v červnu 2004 (20. - 27. 6.) bude MÚ organizátorem konference *42. mezinárodní sympóziium z funkcionálních rovnic*. Organizační výbor tvoří: Smítal, Böhmová, Štefánková.

Upozornil, že akademičtí pracovníci ústavu a vedoucí sekretariátu (J. Böhmová) nemají stanovenou pracovní dobu, ale i tato skutečnost vyžaduje jejich přítomnost na pracovišti každý den. Pokud nejsou na služební cestě a na pracovišti nejsou přítomni celý den, musí mít vypsanou řádnou dovolenou. Nevztahuje se na akademické pracovníky s částečným úvazkem. Zodpovídají vedoucí oddělení.

Sýkora

Požaduje, aby v rozpočtu FRIM pro příští rok bylo počítáno s nákupem techniky pro učebnu v Krnově. J. Šindlerová tento požadavek povede v patrnosti.

Marvan

Obdržel nabídku na organizování workshopu NATO v příštím roce. KŘ doporučuje nabídku přijmout.

Příští Kolegium ředitele se bude konat **10. 11. 2003 v 10.30** hod. v pracovně prof. Smítala.

Zapsala: Jiřina Böhmová