

KOLEGIUM ŘEDITELE MATEMATICKÉHO ÚSTAVU  
25. zasedání dne 6. 5. 2002

Zápis

**Přítomni:** J. Böhmová, L. Klapka, M. Marvan, J. Smítal, K. Smítalová, J. Sýkora, J. Šindlerová

**Program:**

1. Kontrola zápisu
2. Informace ředitele
3. Studijní záležitosti
4. Věda a zahraniční styky
5. Výpočetní technika
6. Různé

**1. Kontrola zápisu**

- bez připomínek.

**2. Informace ředitele**

2.1. Vědecká rada SU schválila na svém zasedání dne 23. 4. 2002 Žádost o rozšíření studijního programu Matematika o bakalářský studijní obor Obecná matematika jako základ pro navazující dvouleté studium (Matematická analýza, Geometrie, Matematická fyzika). Materiál bude s malými úpravami použit i jako základ pro bakalářské navazující studium Učitelství matematiky pro střední školy (s minoritním podílem dějepisu). Přesný název oboru bude ještě upřesněn. Tento materiál by měl být předložen VR SU 20. 6. 2002.

2.2. Dne 19. 6. 2002 se uskuteční 9. zasedání Vědecké rady MÚ. Hlavní body jednání:

- habilitace dr. Kopfa,

- žádost o rozšíření studijního programu Matematika o navazující studium Učitelství matematiky pro střední školy.

2.3. Matematický ústav v Opavě bude organizátorem nebo spoluorganizátorem následujících konferencí:

- Výroční sjezd Jednoty českých matematiků a fyziků (1. - 3. 7. 2002, cca 100 účastníků). Přípravy probíhají bez problémů (zodpovídá: Böhmová, Stolín).

- Mezinárodní workshop z dynamických systémů (16. - 23. 6. 2002, cca 25 účastníků), zodpovídá: Böhmová, Kupka.

- 27. letní symposium z reálné analýzy (22. - 29. 6. 2003, cca 100 účastníků). Zvaní přednášející budou hrazeni z grantu americké NSF. Za předběžnou přípravu zodpovídá: Böhmová.

2.4. Dne 6. 6. 2002 proběhne v MÚ I. kolo přijímacích zkoušek na matematické obory. Ředitel ústavu jmenuje přijímací komisi v tomto složení:

předseda: Doc. RNDr. Lubomír Klapka, CSc.

členky: Doc. RNDr. Kristína Smítalová, CSc.

Ing. Jana Šindlerová.

2.5. Matematický ústav v Opavě uzavře Smlouvu o spolupráci s Fakultou matematiky univerzity v Murcii. Španělská strana již smlouvu podepsala, prof. Smítal ji podepíše na konferenci z dynamických systémů dne 16. 6. 2002.

2.6. Studenti doktorského studia mají ve studijních plánech dva povinné semináře: Seminář z matematické analýzy (prof. Smítal) a Seminář z diferenciální geometrie (po ukončení pracovního poměru prof. Krupky převzal vedení semináře doc. Marvan). Z těchto dvou seminářů budou studentům udělovány zápočty. Studenti mohou nepovinně navštěvovat jakýkoliv další seminář.

2.7. V rámci Semináře z diferenciální geometrie budou studenti doktorského studia Geometrie a globální analýzy referovat o svých pracích. Zodpovídá: doc. Marvan.

2.8. Prof. Smítal konstatuje, že nepokládá za správné přesunutí druhé přednášky prof. Trautmana do Brna, zvláště v období úsporných opatření ústavu.

### **3. Studijní záležitosti**

*Doc. Smítalová*

- studijní program Matematika pro akademický rok 2002-2003 bude předložen do AS SU na jednání dne 14. 5. 2002.

- připravuje se informační brožura o možnostech studovat v angličtině (v rámci programu Erasmus/Sokrates). Pracovní verze bude vypracována do 3. 6. 2002.

### **4. Věda a zahraniční styky**

*Doc. Klapka*

- dne 29. 4. 2002 proběhlo výběrové řízení na obsazení míst v rámci studentské mobility Sokrates/Erasmus. Všechna nabízená místa byla obsazena. Zápis z výběrového řízení byl předán Mgr. Petře Auerové a je vyvěšen na nástěnce MÚ.

- na oddělení vědy a zahraničních styků rektorátu SU byly doručeny korektury materiálu Vědecko-technický katalog týkající se Matematického ústavu.

- doc. Klapka předložil požadavky studentů a pracovníků na výjezdy na konference v roce 2002 za oddělení GA. Dle předběžných propočtů se jedná o částku cca 150 tis. Kč. Prof. Smítal podal informaci o plánovaných konferencích za oddělení MA - cca 80 tis. Kč. Vzhledem k velmi napjatému rozpočtu MÚ pro tento rok, doporučuje ředitel ústavu zohlednit při výběru konferencí tato pravidla:

- v případě účasti doktorských studentů na zahraničních konferencích bývá pravidlem, že studenti neplatí vložné nebo požádají o jeho snížení,

- část nákladů na konference by měla být pokryta z grantových prostředků.

Účast na konferencích bude předmětem jednání zítřejší porady pracovníků a doktorských studentů.

### **5. Výpočetní technika**

*Doc. Marvan*

- informoval o jednání pracovní komise k vytvoření Centra výpočetní techniky jako celouniverzitního pracoviště. Doc. Marvan podporuje myšlenku vzniku centra, u něž by zůstaly zachovány nejužší vazby na součásti SU. Z Matematického ústavu by mohl přejít jeden pracovník. KŘ vznik celouniverzitního CVT rovněž schvaluje. Ředitel dává doc. Marvanovi všechny pravomoci k dalším jednáním v této záležitosti.

### **6. Různé**

*Prof. Smítal*

- pověřil doc. Klapku, aby působil jako konzultant studentky doktorského studia GGA dr. Jany Šeděnkové (externí školitel - prof. Krupka).

- informoval o skutečnosti, že k 31. 10. 2002 se bude podávat nový projekt Výzkumného záměru na dalších 5 let.

*Ing. Sýkora*

- vzhledem k tomu, že k 31. 12. 2002 končí platnost akreditace oboru Počítačová geometrie, bude studentům nabídnuta možnost přestoupit na obor Geometrie a dostudovat za stejných podmínek. K 31. 12. 2002 končí rovněž akreditace kombinovaného studia. Ing. Šindlerová prověří všechny možnosti dalšího postupu (týká se minimálního počtu studentů).

*Ing. Šindlerová*

-informovala o čerpání prostředků MÚ ke dni 30. 4. 2002 a zdůraznila, že k tomu, aby byl dodržen vyrovnaný rozpočet, bude potřeba přistoupit k úsporným opatřením.

- Příští KŘ se bude konat 3. června 2002 v **10.30 hod.** v pracovně prof. Smítala.

Zapsala: Jiřina Böhmová