

Slezská univerzita v Opavě
Matematický ústav v Opavě

KOLEGIUM ŘEDITELE MATEMATICKÉHO ÚSTAVU
85. zasedání dne 9. 10. 2008
Zápis

Přítomni: J. Böhmová, M. Engliš, J. Melecký, M. Marvan, J. Smítal, K. Smítalová, J. Šindlerová.

Omluveni: V. Averbuch, T. Kopf, M. Štefánková.

Program:

1. Kontrola zápisu.
2. Informace z KR.
3. Informace ředitele.
4. Věda a zahraniční styky.
5. Studijní a ekonomické záležitosti.

1. Kontrola zápisu

Engliš

1.1 *Dlouhodobý záměr:*

Děkuje všem, kteří se podíleli na aktualizaci Dlouhodobého záměru MÚ. Vědecká rada MÚ dokument schválila per rollam.

1.2 *Akreditace v MÚ:*

Akreditace doktorského studijního programu Matematika v angličtině:

Materiál za Matematický ústav je připraven, další dílčí materiály, nutné pro akreditaci studijního oboru v angličtině, musí dodat rektorát SU.

Akreditace oboru AMKS – 3-letého:

Akreditace byla schválena do roku **2014**.

Akreditace DSP Matematická fyzika:

Ředitel informoval členy oborové komise o ukončení oboru v roce 2009.

1.3 *Kurz středoškolské matematiky:*

Ředitel děkuje dr. Hozové za přípravu a realizaci Kurzu středoškolské matematiky pro studenty 1. ročníku.

1.4 *10. výročí vzniku Matematického ústavu v Opavě:*

Proběhla opět diskuse o možnosti realizace konference spojené s dvoudenní přednáškovou akcí k 10. výročí vzniku Matematického ústavu. Nejpravděpodobnější termín konference je **září 2009**, místem jednání by mohl být hotel *Dlouhé stráně* v Koutech nad Desnou.

1.5 *Přednáškový pobyt dr. M. Paschkeho:*

Dr. Paschke je přijat do pracovního poměru na dobu určitou, **od 1. 10. 2008 do 31. 12. 2008**, jeho mzda je plně hrazena z prostředků rozvojového projektu “*Mezinárodní spolupráce univerzit EMCC a přednášky hostujících profesorů*”.

2. *Informace ředitele*

Engliš

2.1 *Nárůst počtu studentů MÚ:*

Informoval o rozboru nárůstu počtů studentů MÚ v letošním akademickém roce. Podklady připravil A. Ryšavý. Jedná se o rozbor počtu přihlášených uchazečů a počtu zapsaných studentů z jednotlivých středních škol za poslední dva roky. V této souvislosti požádal M. Marvana o opětovné vyspání ankety pro studenty 1. ročníku.

2.2 *Matematické pátky pro středoškoláky:*

Vzhledem k tomu, že nárůst studentů byl letos převážně z odborných středních škol a jejich zájem většinou o studium aplikací matematiky, je snahou Matematického ústavu zaujmout i studenty se zájmem o matematické olympiády a odbornou matematiku. Proto bude MÚ pořádat v průběhu roku tzv. *Matematické pátky pro středoškoláky*. Náplní by měla být nejen příprava středoškolských studentů na matematické olympiády, ale i zajímavé besedy a přednášky. Na realizaci tohoto projektu se podílí J. Kopfová a M. Pobořil (Slezské gymnázium Opava).

2.3 *Znak, logo, heslo MU:*

Matematický ústav považuje za optimální, aby na oficiální korespondenci MÚ (hlavičkovém papíře), byl znak SU (jako doposud), případně i znak Matematického ústavu s heslem. Podklady budou předány firmě, která byla k realizaci projektu vybrána.

3. *Věda a zahraniční styky*

Smítal

3.1 *Výjezdní seminář řešitelů VZ:*

Ve dnech **13.–15. 11. 2008** se uskuteční výjezdní seminář řešitelů Výzkumného záměru a přidružených grantů, kde bude opět hodnocena práce všech zúčastněných.

3.2 *SVOČ 2009:*

Apeluje na vyučující, aby co nejdříve začali se studenty pracovat na kvalitních pracech pro celostátní soutěž SVOČ 2009 v matematice. Termín přihlášení prací je nejpozději do **30. 4. 2008**.

3.3 *Zahájení habilitačního řízení:*

Dne **9. 10. 2008** bylo v Matematickém ústavu zahájeno habilitační řízení v oboru Matematika – Geometrie a globální analýza. Uchazečkou je **Hong Van Le, DrSc.** z Matematického ústavu AV ČR Praha.

4. Výpočetní technika

Marvan

4.1 Počítačová učebna:

Od 1. září 2008 byla v Matematickém ústavu studentům zpřístupněna učebna s novou počítačovou technikou. Učebna je vybavena třinácti počítači Apple iMac C2D 2.8GHz, s dvacetičtyřpalcovou obrazovkou a sluchátky. V učebně je rovněž nainstalován nový dataprojektor s plátnem. Pro ukládání dat uživatelů byl pořízen nový vysoce výkonný server Apple Xserve. Veškeré vybavení nové učebny bylo zakoupeno z prostředků FRVŠ, se spoluúčastí Matematického ústavu.

5. Studijní a ekonomické záležitosti

Šindlerová

5.1 Přijímací řízení 2008/2009 - statistika:

K 1. 10. 2008 studuje v Matematickém ústavu 124 studentů (95 bakalářských, 14 magisterských, 3 navazující magisterští, 12 doktorských).

5.2 Ubytovací a sociální stipendia::

Pokyny pro podávání žádostí jsou umístěny na webových stránkách ústavu. Na studijní oddělení je nutno předložit i tištěnou verzi žádosti.

5.3 Podmínky pro přijetí ke studiu:

Podmínky pro přijetí ke studiu pro akad. rok 2009/2010 budou předloženy Akademickému senátu SU k projednání (4. 11. 2008).

5.4 Promoce a imatrikulace studentů MÚ:

Promoce a imatrikulace studentů MÚ se uskuteční **17. 10. 2008 v 10.00 hod.** Za vedení MÚ se zúčastní J. Smítal a T. Kopf.

Další KŘ svolá příští ředitel ústavu. Termín bude oznámen e-mailem.

Zapsala: Jiřina Böhmová