

KOLEGIUM ŘEDITELE MATEMATICKÉHO ÚSTAVU
127. zasedání dne 3. 10. 2013
Zápis

Přítomni: V. Averbuch, J. Böhmová, Z. Kočan, T. Kopf, M. Málek, J. Smítal, J. Šindlerová.
Omluveni: M. Engliš, J. Melecký, M. Štefánková.

Program:

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

1. Kontrola zápisu:

Smítal

1.1 Tiskový audit:

Matematický ústav připravil specifikace požadavků na nákup tiskáren a kopírek pro MÚ, Žádost o finanční vyčíslení obou variant (pronájem, koupě) byla zaslána na rektorát SU.

1.2 Informace o projektu OPVK (řešitel J. Melecký):

Řešení projektu OPVK "Inovace bakalářských studijních oborů ve spolupráci s praxí" bylo ukončeno ke dni 19. 9. 2013. Nyní probíhá závěrečný audit projektu. Finanční úspora projektu činí cca 560 tis. Kč. Ředitel děkuje za efektivní nakládání s finančními prostředky.

2. Informace z KR (3. 9., 1. 10.):

Smítal

2.1 Překlad sylabů v IS STAG:

Je potřeba přeložit sylaby všech studijních programů na SU do angličtiny. Za Matematický ústav - splněno.

2.2 Studie OECD:

Byla podána informace o projektu OECD na téma vysoké školství MSK ve vazbě na sociální a ekonomický rozvoj regionu. Komise OECD bude v době od 18. do 22. 11. 2013 v MSK a počítá i s návštěvou SU. Jednání na SU by měli být přítomni vedoucí součástí.

3. Informace ředitele:

Smítal

3.1 Nákup literatury:

M. Engliš připravuje seznam doporučené literatury, která by byla přínosem knihovny Matematického ústavu. Pokud na projektech a grantech nemají řešitelé vyčerpanou část financí na nákup literatury, mohl by jim být tento seznam případnou inspirací.

3.2 Akademický den SU:

Ředitel děkuje všem pracovníkům ústavu, kteří se zúčastnili Akademického dne Slezské univerzity (2. 10. 2013).

4. Studijní záležitosti:

Kočan

4.1 Podmínky pro přijetí ke studiu v akad. roce 2014/15:

Byly projednány podmínky pro přijetí ke studiu na matematické obory v akademickém roce 2014/15.

Finální podoba podmínek pro přijetí bude předložena Akademickému senátu SU na říjnové zasedání.

5. Věda a zahraniční styky:

Engliš (v zast. Smítal)

5.1 Informace o projektu OPVK (řešitel M. Engliš):

Proběhly letní školy z obou oblastí - dynamické systémy i integrované systémy (září 2013, hotel Dlouhé Stráně).

M. Engliš připomíná a prosí o naplňování plánu konferencí; nově je možno jezdit víceméně kamkoli v zemích EU, je-li oznámeno s rozumným předstihem.

Děkuje řediteli ústavu za souhlas s vložením vlastních prostředků MÚ na projektový účet, což funguje jako pojistka v případě hrozících neuznaných nákladů.

MŠMT informovalo o možnosti dohodnout se na změně režimu, který bude aplikován v případě vzniku sankcí za porušení podmínek výběrového řízení: jedná se o to, že místo finančního úřadu by sankce stanovovalo přímo MŠMT, v nižší výši; na druhé straně proti této sankci by však již nebyla možnost odvolání; kvestor doporučuje spíše se o možnost odvolání raději nepřipravovat a podmínky neměnit.

Byl vypsán nový konkurz na "startovací pozici" v projektu, která se uvolnila po odchodu L. Rucké do projektu PostDoc; termín podávání přihlášek – do 24. 10. 2013.

Vzhledem k nadějně se rozvíjející spolupráci s prof. Krasilshchikem je od 15. 10. 2013 navrhováno začlenit do projektu P. Vojčáka.

Součástí výjezdního zasedání na Pradědu bude opět stručná informace každého člena řešitelského týmu o jeho práci v rámci projektu.

5.2 Překlady sylabů:

Byly provedeny překlady sylabů předmětů v IS STAG do angličtiny (tam kde chyběly); M. Engliš prosí všechny přednášející/cvičící o kontrolu jejich sylabů, případné připomínky je nutné co nejdříve nahlásit.

5.3 Výjezdní seminář:

Ve dnech 21. – 23. 11. 2013 proběhne výjezdní seminář řešitelů vědeckých projektů a grantů (Praděd, hotel Figura).

5.4 Státní doktorská zkouška a obhajoba dizertační práce:

Dne 1.10. 2013 proběhla úspěšná obhajoba dizertační práce a státní doktorská zkouška RNDr. Jiřiny Jahnové (Geometrie a globální analýza, školitel: doc. A. Sergyeyev).

5.5 Aktualizace Dlouhodobého záměru MÚ na rok 2014:

Ve VR MÚ je třeba schválit aktualizaci dlouhodobého záměru MÚ na rok 2014, bude se řešit hlasováním per rollam.

5.6 Akreditace:

Navrhuje akreditovat doktorská studia (v obou oborech, MA i GGA) v angličtině; příslušný dopis k podpisu rektorovi bude připraven. KŘ souhlasí.

Do jarní VR MÚ by měla být připravena reakreditace bakalářských oborů: AMKS (3leté) a OM.

5.7 Platební karta MÚ:

Dává ke zvážení návrh na zřízení platební karty MÚ, kterou by bylo možné platit konferenční poplatky ap.

Stanovisko KŘ:

Pro potřeby nákupu např. výpočetní techniky přes internet bude platební karta s určitým obnosem zřízena. KŘ navrhuje případně zřídit platební kartu pro potřeby projektu OPVK, mělo by se projednat s finanční manažerkou – p. Hajíčkovou.

6. Výpočetní technika:

Málek

6.1 Rozvojový projekt:

Návrh projektu “Modernizace počítačových učeben v Matematickém ústavu” nebyl přijat. Bylo doporučeno podat projekt příští rok.

6.2. Směrnice rektora č. 16/2013

Informoval o Směrnici rektora č. 16/2013 k vyhlášení Interní soutěže v rámci Institucionálního plánu Slezské univerzity v Opavě na rok 2014. Budou zváženy možnosti podání projektů za MÚ.

7. Studijní a ekonomické záležitosti:

Šindlerová

7.1 Následná kontrola:

Provedla následnou kontrolu účetních dokladů Matematického ústavu. Vše bylo shledáno v pořádku. Kontrola bude probíhat 1 x ročně.

7.2 Studijní a zkušební řád SU:

Od 1. 9. 2013 je v platnosti nový Studijní a zkušební řád SU. Upozorňuje na nově

obsažený “mimořádný termín zápočtu”. Z tohoto důvodu apeluje na vyučující, aby zaznamenávali do IS STAG i neúspěšné pokusy zápočtů.

8. Různé:

Kopf

8.1 Čerpání dovolené:

Dotázal se na nutnost vyčerpání celé řádné dovolené do konce roku. Ředitel doporučuje vyčerpat co nejvíce dovolené do konce roku, pokud je to možné. O problému čerpání dovolené v projektech a propadnutí nevyčerpané dovolené se jedná s právníkem SU.

Kopf

8.2 Praktikum z matematiky a výpočetní techniky - informace:

1. Z vyhodnocení minuloročního Praktika z matematiky a výpočetní techniky I (1. ročník) vyplývá, že více než polovina registrovaných studentů MÚ ani jednou neodevzdali jedinou z pravidelně požadovaných prací a vzniká i po odečtení studentů, kterým byl předmět uznán, podezření, že zhruba polovina v prvním ročníku registrovaných osob ve skutečnosti nestuduje.

2. Podle dosavadní docházky v předmětu Praktikum z matematiky a výpočetní techniky I se lze domnívat, že situace se i letos opakuje.

Termín dalšího Kolegia ředitele bude dojednán elektronicky.

Zapsala: Jiřina Böhmová