

# Zápis ze zasedání Vědecké rady Fakulty informatiky MU dne 4. listopadu 2016

**Přítomni:** dle prezenční listiny, přítomno 23 členů, později 22

## **Program:**

1. Řízení ke jmenování profesorem – doc. Pala
2. Zahájení řízení ke jmenování profesorem - schválení komise – doc. Král
3. Zahájení habilitačních řízení - schválení komisí – dr. Kozlíková, dr. Svoboda
4. Návrh člena komise pro státní závěrečné zkoušky
5. Návrh na vedení bakalářských a diplomových prací
6. Různé

## **1. Řízení ke jmenování profesorem**

- **doc. PhDr. Karel Pala, CSc.**, přednáška s názvem „*Počítačové zpracování přirozeného jazyka*“

Hodnotící komise pracovala ve složení:

předseda: prof. RNDr. Ivana **Černá**, CSc., FI MU  
členové: prof. RNDr. Marie **Duží**, CSc., VŠB-TU Ostrava  
prof. PhDr. Eva **Hajičová**, DrSc., MFF UK v Praze  
doc. RNDr. Karel **Oliva**, Dr., ÚJČ AV ČR  
prof. RNDr. Jan **Slovák**, DrSc., PřF MU

- Byli zvoleni dva hodnotitelé přednášky – doc. Barnat a prof. Sgall, dále dva skrutátoři – prof. Kratochvíl a prof. Wiedermann.
- Děkan představil doc. Palu.
- Doc. Pala přednesl přednášku s názvem „*Počítačové zpracování přirozeného jazyka*“.
- Prof. Černá, předsedkyně hodnotící komise, seznámila členy VR s hodnocením přednášky pro odbornou veřejnost, s návrhem komise a s výsledkem tajného hlasování komise. Komise doporučila, aby návrh byl postoupen k dalšímu řízení.
- Proběhla veřejná rozprava, kde doc. Pala zodpověděl dotazy, které se týkaly strojového překladu a jeho další perspektivy, skloňování převzatých slov, aktuálních výzkumných paradigmat a jejich další orientace pro studenty, umělé inteligence a absolventů doktorského studia.
- V neveřejné rozpravě mimo jiné hodnotitelé okomentovali přednášku (hodnocení je součástí přílohy k zápisu).
- Členové VR přistoupili k tajnému hlasování o návrhu, zda má být uchazeč jmenován profesorem Informatiky, s tímto výsledkem:

počet členů vědecké rady:	25
počet přítomných členů:	23
hlasujících pro:	22
hlasujících proti:	0
neplatných hlasů:	1
- Po sečtení hlasů sdělil děkan kladný výsledek doc. Palovi, VR fakulty postupuje návrh na jmenování profesorem rektorovi MU.

## **2. Zahájení řízení ke jmenování profesorem – návrh komise**

- **doc. RNDr. Daniel Král, Ph.D., DSc.**

Doc. Král požádal děkana FI MU o zahájení řízení ke jmenování profesorem na Fakultě informatiky MU v oboru Informatika. Součástí návrhu jsou také doporučující stanoviska dvou profesorů.

Členové Vědecké rady Fakulty informatiky schválili hodnotící komisi předloženou děkanem v tomto složení (souhlas: 20, nesouhlas: 0, zdržení se: 2):

předseda: prof. RNDr. Jiří **Rosický**, DrSc., PřF MU  
členové: prof. RNDr. Antonín **Kučera**, Ph.D., FI MU  
prof. RNDr. Martin **Škoviera**, Ph.D., FMFI UK, Bratislava  
prof. RNDr. Pavel **Pudlák**, DrSc., MÚ AV ČR  
prof. RNDr. Martin **Loebl**, CSc., MFF UK v Praze

### **3. Zahájení habilitačního řízení – návrh komise**

#### ▪ **RNDr. Barbora Kozlíková, Ph.D.**

Dr. Kozlíková požádala o zahájení habilitačního řízení na Fakultě informatiky MU v oboru Informatika s habilitační prací „*Analysis and Visualization of Biomolecules*“.

Členové Vědecké rady Fakulty informatiky schválili komisi pro habilitační řízení předloženou děkanem v tomto složení (souhlas: 20, nesouhlas: 0, zdržení se: 2):

předseda: prof. RNDr. Michal **Kozubek**, Ph.D., FI MU  
členové: prof. RNDr. Petr **Hliněný**, Ph.D., FI MU  
prof. Dr. Ing. Pavel **Zemčík**, FIT VUT v Brně  
doc. Ing. Jaroslav **Křivánek**, Ph.D., MFF UK v Praze  
doc. Ing. Jiří **Bittner**, Ph.D., FEL ČVUT v Praze

#### ▪ **RNDr. David Svoboda, Ph.D.**

Dr. Svoboda požádal o zahájení habilitačního řízení na Fakultě informatiky MU v oboru Informatika s habilitační prací „*Virtual Cell Imaging (methods and techniques)*“.

Členové Vědecké rady Fakulty informatiky schválili komisi pro habilitační řízení předloženou děkanem v tomto složení (souhlas: 20, nesouhlas: 0, zdržení se: 2):

předseda: prof. Ing. Václav **Přenosil**, CSc., FI MU  
členové: prof. Ing. Jiří **Jan**, CSc., FEKT VUT v Brně  
prof. Ing. Adam **Herout**, Ph.D., FIT VUT v Brně  
prof. Dr. Ing. Jan **Kybic**, FEL ČVUT v Praze  
doc. Ing. Jiří **Sochor**, CSc., FI MU

### **4. Návrh členů do komise pro státní závěrečné zkoušky**

Podle čl. 23 odst. 1b) SZŘ jmenuje odborníky děkan na dobu neurčitou po schválení vědeckou radou fakulty.

Návrh člena komise pro státní závěrečné zkoušky pro všechny studijní obory bakalářských programů (Informatika, Aplikovaná informatika, Informatika a druhý obor) a magisterských navazujících programů (Informatika, Aplikovaná informatika, Učitelství pro střední školy) akreditovaných na Fakultě informatiky Masarykovy univerzity.

#### ▪ **RNDr. Martin Komenda, Ph.D.**

Členové Vědecké rady Fakulty informatiky hlasovali o návrhu a schválili uvedeného odborníka členem komise pro SZZ na Fakultě informatiky (s: 22, n: 0, z: 0).

### **5. Návrh na vedení bakalářských a diplomových prací**

Bakalářské i diplomové práce mohou vést:

- akademičtí pracovníci,
- odborní pracovníci vysokých škol a výzkumných ústavů s titulem Ph.D. nebo ekvivalentním,
- odborní pracovníci s magisterským vzděláním a nejméně 5 lety praxe (po získání magisterského titulu) v oboru informatika nebo příbuzném,

- doktorští studenti MU po složení státní zkoušky a obhájení tezí,
- absolventi doktorského studia na FI MU, kteří získali zkušenosti s vedením úspěšně ukončených závěrečných prací na FI MU,
- **lidé uvedení na jmenném seznamu schváleném vědeckou radou.**

Bakalářské práce mohou navíc vést:

- doktorští studenti FI,
- lidé uvedení na jmenném seznamu schváleném vědeckou radou.

Bakalářské práce oboru Informatika ve veřejné správě (program Aplikovaná informatika) mohou navíc vést:

- doktorští studenti Právnické fakulty MU.

Nyní se jedná se o návrh na vedení **bakalářských a diplomových** prací na Fakultě informatiky Masarykovy univerzity.

- Mgr. Matej **Antol**
- Mgr. Ivan **Vlček**

Členové Vědecké rady Fakulty informatiky hlasovali o předloženém návrhu a oba odborníky schválili jako vedoucí bakalářských a diplomových prací na Fakultě informatiky (s: 22, n: 0, z: 0).

## **6. Různé**

- Děkan předložil členům VR pro informaci materiály, které se týkají Nařízení vlády o oblastech vzdělávání ve vysokém školství – konkrétně Informatiky. Jedním z materiálů jsou připomínky rektora MU k návrhu toho nařízení a druhým je část z Nařízení vlády o oblastech vzdělávání ve vysokém školství, které vešlo v platnost 1. 9. 2016. Tyto materiály byly členy VR diskutovány s tím, že připomínky ohledně Informatiky předložené rektorem MU nebyly akceptovány.

- Termín příští VR – další zasedání VR proběhne v jarním semestru 2017, konkrétní termín bude upřesněn, je možné, že budou v jarním termínu dvě zasedání.

Brno, 8. 11. 2016

viděl: prof. Zlatuška  
zapsala: Komárková