

Zápis ze zasedání Vědecké rady Fakulty informatiky MU dne 12. dubna 2012

Přítomni: dle prezenční listiny (26 členů, od 7. bodu programu pouze 14)

Program:

1. Habilitační řízení
2. Zahájení habilitačních řízení
3. Schválení členů do komise pro státní doktorské zkoušky a obhajoby disertačních prací
4. Návrh členů do komise pro státní závěrečné zkoušky
5. Schválení pravidel pro vedení bakalářských a diplomových prací a přednášející
6. Informace o bakalářském studiu
7. Orientační kritéria pro habilitační a jmenovací řízení na FI MU
8. Různé

1. Habilitační řízení

Habilitační řízení RNDr. Aleše Horáka, Ph.D.

- VR zvolila hodnotitele – doc. Račanský, Ing. Zelený.
- VR zvolila skrutátory – prof. Damborský, prof. Dvořák.
- Děkan představil dr. Horáka.
- Dr. Horák přednesl přednášku s názvem „*Umělá inteligence a zpracování přirozeného jazyka*“.
- Prof. Křetínský, předseda habilitační komise, seznámil členy VR s hodnocením přednášky pro odbornou veřejnost, se závěry posudků, s návrhem komise a s výsledkem tajného hlasování komise. Komise jednomyslně doporučila, aby návrh byl postoupen k dalšímu řízení (prof. Sgall se jednání komise ze zdravotních důvodů nezúčastnil).
- Proběhla veřejná rozprava, kde dr. Horák odpověděl na dotazy oponentů a členů VR zaměřené především na určování vztahů mezi objekty ve více větvích, na sémantické sítě a rozdíl mezi závislostní a složkovou koncepcí.
- V neveřejné rozpravě hodnotitelé mimo jiné zhodnotili habilitační přednášku (hodnocení je součástí přílohy k zápisu) a člen komise doc. Černocký vysvětlil zvláštnosti lingvistiky.
- Členové VR přistoupili k tajnému hlasování o návrhu, zda má být uchazeč jmenován docentem Informatiky, s tímto výsledkem:

počet členů vědecké rady:	29
počet přítomných členů:	26
hlasujících pro:	23
hlasujících proti:	0
neplatných hlasů:	3
- Po sečtení hlasů sdělil děkan kladný výsledek dr. Horákovi, VR fakulty postupuje návrh na jmenování docentem rektorovi MU.

Habilitační řízení RNDr. Vlastislava Dohnala, Ph.D.

- VR zvolila hodnotitele – prof. Jan, prof. Rosický.
- VR zvolila skrutátory – prof. Damborský, prof. Dvořák.
- Děkan představil dr. Dohnala.
- Dr. Dohnal přednesl přednášku s názvem „*Developing Similarity Search Technology*“.
- Prof. Plášil, předseda habilitační komise, seznámil členy VR s hodnocením přednášky pro odbornou veřejnost, se závěry posudků, s návrhem komise a s výsledkem tajného hlasování komise. Komise jednomyslně doporučila, aby návrh byl postoupen k dalšímu řízení.
- Proběhla veřejná rozprava, kde dr. Dohnal odpověděl na dotazy oponentů a členů VR zaměřené především na množství publikací, citací, obsažnost habilitační práce a na softwarové prototypy.
- Byla zahájena neveřejná rozprava, kde hodnotitelé mimo jiné zhodnotili habilitační přednášku (hodnocení je součástí přílohy k zápisu).

- Členové VR přistoupili k tajnému hlasování o návrhu, zda má být uchazeč jmenován docentem Informatiky, s tímto výsledkem:

počet členů vědecké rady:	29
počet přítomných členů:	24
hlasujících pro:	19
hlasujících proti:	1
neplatných hlasů:	4

- Po sečtení hlasů sdělil děkan kladný výsledek dr. Dohnalovi, VR fakulty postupuje návrh na jmenování docentem rektorovi MU.

2. Zahájení habilitačních řízení

RNDr. Pavel Matula, Ph.D. požádal o zahájení habilitačního řízení na Fakultě informatiky v oboru Informatika s habilitační prací „Image Processing in Fluorescence Microscopy and its Utilization in Cell Biology Experiments“.

Vědecká rada na návrh pana děkana schválila komisi pro habilitační řízení v tomto složení (souhlasilo:19, nesouhlasilo:0, zdrželo se:2):

- předseda: prof. Ing. Pavel **Zezula**, CSc.(FI MU)
- členové: prof. Ing. Jan **Flusser**, DrSc. (ÚTIA AV ČR)
- prof. Ing. Václav **Hlaváč**, CSc. (FEL ČVUT v Praze)
- prof. Ing. Jiří **Jan**, CSc. (FEKT VUT v Brně)
- prof. RNDr. Eduard **Schmidt**, CSc. (PřF MU)

RNDr. Petr Matula, Ph.D. požádal o zahájení habilitačního řízení na Fakultě informatiky v oboru Informatika s habilitační prací „Automated Image Analysis in Fluorescence Microscopy“.

Vědecká rada na návrh pana děkana schválila komisi pro habilitační řízení v tomto složení (s:19,n:0,z:2):

- předseda: prof. Ing. Pavel **Zezula**, CSc.(FI MU)
- členové: prof. Ing. Jan **Flusser**, DrSc. (ÚTIA AV ČR)
- prof. Ing. Václav **Hlaváč**, CSc. (FEL ČVUT v Praze)
- prof. Ing. Jiří **Jan**, CSc. (FEKT VUT v Brně)
- prof. RNDr. Eduard **Schmidt**, CSc. (PřF MU)

RNDr. Jan Strejček, Ph.D. požádal o zahájení habilitačního řízení na Fakultě informatiky v oboru Informatika s habilitační prací „From infinite-state systems to translation of LTL to automata“.

Vědecká rada na návrh pana děkana schválila komisi pro habilitační řízení v tomto složení(s:17,n:0,z:4):

- předseda: prof. RNDr. Ivana **Černá**, CSc. (FI MU)
- členové: prof. RNDr. Petr **Jančar**, CSc.(VŠB- TU Ostrava)
- prof. Ing. František **Plášil**, DrSc. (MFF UK v Praze)
- prof. RNDr. Jan **Slovák**, DrSc. (PřF MU)
- prof. Ing. Tomáš **Vojnar**, Ph.D. (FIT VUT v Brně)

3. Schválení členů do komise pro státní doktorské zkoušky a obhajoby disertačních prací

Podle čl. 33 odst. 1b) SZŘ jmenuje odborníky děkan na návrh oborové rady a po schválení vědeckou radou

Členové komise pro SDZ

- Mgr. Michael **Krbek**, Ph.D., PřF MU (s:21,n:0,z:0)
- Mgr. Pavel **Rychlý**, Ph.D., FI MU (s:21,n:0,z:0)
- Ing. Mgr. Zdeněk **Riha**, Ph.D., FI MU (s:21,n:0,z:0)
- RNDr. Petr **Švenda**, Ph.D., FI MU (s:21,n:0,z:0)

- Ing. Jan **Červený**, Ph.D., Photon Systems Instruments, Drásov (s:18,n:0,z:3)
- RNDr. Zdeněk **Kopecký**, Ph.D., VF,a.s., Černá Hora (dříve PřF MU) (s:19,n:0,z:2)
- Mgr. Jana **Němcová**, Ph.D., VŠCHT v Praze (s:21,n:0,z:0)
- Ing. Karel **Obluk**, Ph.D., AVG Technologies CZ, s.r.o., FIT VUT v Brně (s:19,n:0,z:2)

- Ing. Lenka **Vysloužilová**, Ph.D., ČVUT v Praze (s:20,n:0,z:1)

Člen komise pro SDZ i obhajobu disertační práce

- Mgr. Zdeněk **Dvořák**, Ph.D., MFF UK v Praze (s:21,n:0,z:0)

Členové Vědecké rady Fakulty informatiky hlasovali o návrzích jednotlivě po jménech a všechny uvedené odborníky jako členy komisí schválili.

4. Schválení členů do komise pro státní závěrečné zkoušky

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

- RNDr. Michal **Batko**, Ph.D. (s:21,n:0,z:0)
- RNDr. Dalibor **Klusáček**, Ph.D. (s:21,n:0,z:0)
- RNDr. Miroslav **Křipač**, Ph.D. (s:21,n:0,z:0)
- Mgr. Aleš **Křenek**, Ph.D. (s:21,n:0,z:0)
- RNDr. Martin **Kuba**, Ph.D. (s:20,n:0,z:1)
- RNDr. Marek **Kumpošt**, Ph.D. (s:21,n:0,z:0)
- RNDr. Miloš **Liška**, Ph.D. (s:20,n:0,z:1)
- RNDr. David **Novák**, Ph.D. (s:21,n:0,z:0)
- RNDr. Tomáš **Rebok**, Ph.D. (s:21,n:0,z:0)
- RNDr. Jan **Sedmidubský**, Ph.D. (s:21,n:0,z:0)
- RNDr. Pavel **Šmerk**, Ph.D. (s:21,n:0,z:0)
- RNDr. Vladimír **Ulman**, Ph.D. (s:21,n:0,z:0)

Dále jsou navrženi jako členové komise pro státní závěrečné zkoušky

- pro studijní obor Service Science, Management, and Engineering magisterského navazujícího programu Aplikovaná informatika
 - Ing. Leonard **Wallezký**, Ph.D. (s:19,n:0,z:2)
- pro specializaci Grafický design a výtvarná informatika a specializaci Typografie a textové systémy studijního oboru Aplikovaná informatika bakalářského programu Aplikovaná informatika
- pro studijní obor Počítačová grafika a zpracování obrazu bakalářského programu Informatika
- pro specializaci Grafický design studijního oboru Aplikovaná informatika navazujícího programu Aplikovaná informatika
- pro studijní obor Počítačová grafika navazujícího programu Informatika
 - MgA. Helena **Lukášová**, ArtD. (s:21,n:0,z:0)
 - Mgr. Jiří **Víšek** (s:11,n:2,z:8)

Členové Vědecké rady Fakulty informatiky hlasovali o návrzích jednotlivě po jménech a všechny uvedené odborníky jako členy komisí schválili.

5. Schválení pravidel pro vedení bakalářských a diplomových prací a přednášející

Nový studijní a zkušební řád MU obsahuje následující bod: „Výukou v přednáškách jsou pověřováni profesori a docenti, výjimečně odborní asistenti a lektori. Vedením závěrečných prací jsou pověřováni akademičtí pracovníci. Výukou v přednáškách nebo vedením závěrečných prací mohou být pověřeni také další odborníci schválení vědeckou radou fakulty nebo odborníci splňující pravidla schválená vědeckou radou fakulty.“

Pravidla pro vedení závěrečných prací

Bakalářské i diplomové práce mohou vést:

- akademičtí pracovníci nebo 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,
- lidé uvedení na jmenném seznamu schváleném vědeckou radou.

Bakalářské práce mohou navíc vést:

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

Jmenné seznamy

Diplomové práce: RNDr. Dalibor **Klusáček**, Ph.D., Mgr. Marek **Vinkler**, Ing. Petr **Žabička**.

Bakalářské práce: momentálně prázdný seznam

Vědecká rada Fakulty informatiky projednala a schválila výše uvedená pravidla a jmenný seznam (s:20,n:0,z:0).

Stanovení komise pro seznamy přednášejících, kteří nejsou akademickými pracovníky

Členové VR odsouhlasili (s:17,n:0,z:0), že předmětová komise ve složení prof. Černá, doc. Pelánek, doc. Rudová, prof. Křetínský, prof. Matyska, prof. Přenosil a doc. Sochor (studijní prorektorka, studijní proděkan a vedoucí kateder) nachystá a projedná pro VR seznamy přednášejících, kteří nejsou akademickými pracovníky.

6. Informace o bakalářském studiu (viz prezentace v příloze)

Proděkan pro studijní programy doc. Pelánek seznámil členy VR se změnami v bakalářském studiu, které chystá vedení fakulty a tímto je předkládá vědecké radě k projednání. Jedná se především o přesuny témat mezi předměty, úpravy jednotlivých předmětů, změny doporučeného průchodu a drobné úpravy celkového pokrytí témat.

7. Orientační kritéria pro habilitační a jmenovací řízení na FI MU - viz příloha

Pan děkan předložil členům VR k projednání orientační minimální kritéria požadavků pro habilitační a jmenovací řízení na FI MU, která schválilo vedení fakulty. K tomuto bodu se rozpoutala velmi živá diskuse. Některým členům přišla kritéria dobře nastavená, někomu se zdají požadavky malé, někomu malý rozdíl mezi habilitačním a profesorským řízením. Vzhledem k malému počtu členů při projednávání tohoto bodu (14 členů), nebyla již VR usnášení schopná a nebylo možné o kritériích hlasovat. Členové VR se domluvili, že vedení FI ještě kritéria upraví (dopracují se požadavky na pedagogickou praxi) a poté pan děkan rozešle tato kritéria členům VR elektronicky k posouzení, aby se kritéria mohla na dalším zasedání VR projednat a případně schválit.

8. Různé

- Elektronické hlasování ohledně akreditačních materiálů 23. března 2012 (viz příloha): celkem je 29 členů VR, 21 členů akreditační materiály schválilo, 8 členů se nevyjádřilo, tímto byly materiály většinou hlasů schváleny.
- Předběžný termín příští VR byl stanoven na čtvrtek na začátku listopadu (1.11. nebo 8.11.).

Brno, 16. dubna 2012

viděl: prof. Kozubek
zapsala: Komárková