

Zápis ze zasedání Vědecké rady Fakulty informatiky MU dne 17. února 2017

Přítomni: dle prezenční listiny, přítomno 18 členů, později 19

Program:

1. Řízení ke jmenování profesorem – doc. RNDr. Daniel Král, Ph.D., DSc.
2. Habilitační řízení – Mgr. Jan Outrata, Ph.D.
3. Návrh na vedení bakalářských a diplomových prací
4. Různé

Před zahájením oficiálního programu zasedání uctili členové Vědecké rady Fakulty informatiky MU památku zesnulé doc. RNDr. Renaty Ochránové, CSc., která se podílela na založení Fakulty informatiky a byla její první studijní proděkankou.

1. Řízení ke jmenování profesorem - doc. RNDr. Daniel Král, Ph.D., DSc., University of Warwick

Doc. Král požádal děkana FI MU o zahájení řízení ke jmenování profesorem na Fakultě informatiky MU v oboru Informatika v říjnu 2016. Součástí návrhu jsou doporučující stanoviska – prof. Vojtěcha Rödla z Emory University, USA a prof. Bojana Mohara z Simon Fraser University, Kanada.

Hodnoticí komise byla jmenována ve složení:

- 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 Loebel, CSc., MFF UK v Praze

Jednání před VR FI MU:

- Byli zvoleni dva hodnotitelé přednášky – prof. Černá a prof. Vojnar, dále dva skrutátoři – prof. Přenosil a prof. Wiedermann.
- Děkan představil pana doc. RNDr. Daniela Krále, Ph.D., DSc.
- Doc. Král přednesl přednášku s názvem „*Algoritmy pro třídy řídkých grafů*“.
- Prof. Rosický, předseda hodnoticí komise, seznámil členy VR s hodnocením přednášky pro odbornou veřejnost, s návrhem komise a s výsledkem tajného hlasování komise. Komise doporučila jmenování uchazeče profesorem v oboru Informatika. Prof. Rosický také konstatoval, že ještě nebyl předsedou hodnoticí komise, která by posuzovala tak vysoce kvalitního kandidáta.
- Proběhla veřejná rozprava, kde kandidát mimo jiné zodpověděl dotaz prof. Kučery ohledně řešení problému, zda v dané třídě grafu je daná formule splnitelná (kde dosud rozumně silné vědecké výsledky neexistují), a dotazy prof. Zezuly a Ing. Chodáka na praktické algoritnické experimenty v oblastech modelování sítí (v kteréžto oblasti shodou okolností uchazeč provádí společný výzkum s kolegy v Londýně).
- 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:	18
hlasujících pro:	17
hlasujících proti:	1
neplatných hlasů:	0
- Po sečtení hlasů sdělil děkan kladný výsledek doc. Královi, VR fakulty postupuje návrh na jmenování profesorem rektorovi MU.

2. Habilitační řízení - Mgr. Jan Outrata, Ph.D., Univerzita Palackého v Olomouci

Habilitační komise byla jmenována ve složení:

- předseda: prof. RNDr. Ivana Černá, CSc., FI MU
členové: doc. RNDr. Dana Hliněná, Ph.D., FEKT VUT v Brně
prof. Ing. Mirko Navara, DrSc., FEL ČVUT v Praze
prof. Ing. Vilém Novák, DrSc., OU v Ostravě
doc. RNDr. Lubomír Popelínský, Ph.D., FI MU

Jednání před VR FI MU:

- Byli zvoleni dva hodnotitelé přednášky – prof. Hliněný a prof. Kučera, dále dva skrutátoři – prof. Přenosil a prof. Wiedermann.
- Děkan představil pana Mgr. Jana Outratu, Ph.D.
- Mgr. Jan Outrata, Ph.D., přednesl přednášku s názvem „*Algoritmy formální konceptuální analýzy*“.
- Prof. Černá, předsedkyně habilitační komise, seznámila členy VR s hodnocením přednášky pro odbornou veřejnost (komise konstatovala, že přednáška prokázala dostatečnou vědeckou kvalifikaci a pedagogickou způsobilost), s hodnocením vědecké a pedagogické způsobilosti uchazeče (komise konstatovala, že vědecká kvalifikace i pedagogická způsobilost uchazeče odpovídá požadavkům v rámci habilitačního řízení), s hodnocením habilitační práce, se závěry posudků (všichni tři oponenti konstatují, že předložená práce splňuje standardní požadavky na habilitační práci) a se stanoviskem habilitační komise, kde komise jednomyslně doporučuje jmenovat uchazeče docentem v oboru Informatika.
- Proběhla veřejná rozprava, kde habilitant odpověděl na dotazy členů VR mimo jiné ohledně konečnosti svazů, porovnávání časů běhů, zaměření bakalářských a diplomových prací, které dr. Outrata vedl (zda z oblasti konceptuální analýzy nebo spíše ze sítí), významných výsledků jeho studentů (publikace během mgr studia, SVOČ...), jeho doktorského studia a osoby školitele.
- V neveřejné rozpravě hodnotitelé zhodnotili habilitační přednášku (hodnocení je součástí přílohy k zápisu) a pokračovali v diskusi.
- Poté přistoupili k tajnému hlasování o návrhu, zda má být uchazeč jmenován docentem Informatiky, s tímto výsledkem:

počet členů vědecké rady:	25
počet přítomných členů:	19
hlasujících pro:	18
hlasujících proti:	1
neplatných hlasů:	0
- Po sečtení hlasů sdělil děkan kladný výsledek dr. Outratovi, VR fakulty postupuje návrh na jmenování docentem rektorovi MU.

3. Návrh na vedení bakalářských a diplomových prací

- **RNDr. Martin Vizváry**

Členové Vědecké rady Fakulty informatiky hlasovali o předloženém návrhu na vedení bakalářských a diplomových prací na FI MU a RNDr. Vizváryho jako vedoucího závěrečných prací jednomyslně schválili (s: 17, n: 0, z: 0).

4. Různé

- Termín zasedání příští VR FI MU byl předběžně domluven na 2. 6. 2017 v 10,30 hod.