

# Zápis ze zasedání Vědecké rady Fakulty informatiky MU dne 20. dubna 2018

**Přítomni:** dle prezenční listiny (20 přítomných členů, později 19)

## **Program:**

1. Představení nových členů
2. Habilitační řízení – Ing. Vlad Popovici, M.Sc., Ph.D.
3. Záležitosti doktorského studia
4. Záležitosti studijního oddělení
5. Schválení přeměny studijních programů a jejich garantů
6. Různé

## **1. Představení nových členů VR**

Děkan seznámil členy VR se změnami ve složení Vědecké rady Fakulty informatiky MU - v květnu 2017 odstoupil na vlastní žádost prof. Brim (FI MU), od února 2018 se stali novými členy prof. Sochor (FI MU), prof. Šmahel (FI MU) a prof. Zemčík (FIT VUT).

## **2. Habilitační řízení – Ing. Vlad Popovici, M.Sc., Ph.D.**

Přednáška před vědeckou radou: „*Good and practical classifiers are hard to find*“

Habilitační práce: „*Computational biomarker discovery: methods and practice*“

Složení habilitační komise:

předseda: prof. Ing. Jiří **Sochor**, CSc., FI MU

členové: doc. RNDr. Lubomír **Popelínský**, Ph.D., FI MU

prof. Ing. Lukáš **Sekanina**, Ph.D., FIT VUT v Brně

doc. Mgr. Tomáš **Vinař**, Ph.D., FMFI UK v Bratislavě

prof. Ing. Filip **Železný**, Ph.D., FEL ČVUT v Praze

- Veřejné jednání probíhalo v angličtině.
- Byli zvoleni dva hodnotitelé přednášky – prof. Dvořák a prof. Slovák, dále dva skrutátoři – prof. Kučera a prof. Zezula.
- Děkan představil Ing. Vlada Popovici, M.Sc., Ph.D. z RECETOXu PřF MU
- Dr. Popovici přednesl přednášku s názvem „*Good and practical classifiers are hard to find*“.
- Prof. Sochor, předseda habilitační komise, seznámil členy VR s hodnocením přednášky pro odbornou veřejnost, se závěry oponentských posudků, návrhem komise a s výsledkem tajného hlasování komise. Komise doporučila, aby návrh byl postoupen k dalšímu řízení.
- Následně proběhla veřejná rozprava, kde dr. Popovici zodpověděl dotazy členů vědecké rady, které se týkaly použití neuronových sítí a strojového učení při řešení zkoumaných problémů, používání kombinací různých metod při výzkumu, podílu biologů a inženýrů v jeho vědeckém týmu, možných aplikací vlastního výzkumu. Uchazeč také vysvětlil svou pedagogickou činnost.
- 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 docentem Informatiky, s tímto výsledkem:

počet členů vědecké rady:	27
počet přítomných členů:	20
hlasujících pro:	19
hlasujících proti:	1
- Po sečtení hlasů sdělil děkan kladný výsledek dr. Popovicimu, VR fakulty postupuje návrh na jmenování docentem rektorovi MU.

### 3. Záležitosti doktorského studia

#### - **Schválení členů Oborové rady FI MU**

Dle vnitřního předpisu MU - Schvalování řízení a hodnocení kvality studijních programů čl. 24, odst.1 - ... Nejpozději k 1. září 2018 děkan postupem podle čl. 10 jmenuje oborovou radu studijního programu. Do jejího jmenování vykonává působnost podle tohoto předpisu oborová rada ustavená před nabytím účinnosti tohoto předpisu; její funkční období zaniká jmenováním oborové rady podle věty první.

Členům VR FI je předložena ke schválení Oborová rada programu Informatika v současném složení s jednou změnou, za odstupujícího prof. Švédu z FIT VUT je navržen prof. Wiedermann z ÚI AV ČR:

#### **Předseda**

- prof. RNDr. Jozef Gruska, DrSc. (garant stud. programu Informatika)

#### **Interní členové**

- prof. RNDr. Petr Hliněný, Ph.D.
- prof. RNDr. Jaroslav Koča, DrSc.
- prof. RNDr. Michal Kozubek, Ph.D.
- prof. RNDr. Antonín Kučera, Ph.D.
- prof. RNDr. Václav Matyáš, M.Sc., Ph.D.
- prof. RNDr. Luděk Matyska, CSc.
- prof. Ing. Pavel Zezula, CSc.
- prof. RNDr. Jiří Zlatuška, CSc.

#### **Externí členové**

- prof. Ing. Lukáš Sekanina, Ph.D. (FIT VUT v Brně)
- prof. RNDr. Jiří Wiedermann, DrSc. (ÚI AV ČR)

*Členové Vědecké rady Fakulty informatiky MU hlasovali o návrhu a výše uvedené členy Oborové rady Fakulty informatiky MU pro doktorský studijní program Informatika bez připomínek schválili.*

#### - **Návrh na nové školitele pro doktorské studenty**

Dle SZŘ MU čl. 28 ... Školitele jmenuje a odvolává děkan na základě návrhu oborové rady nebo z vlastního rozhodnutí po projednání s předsedou oborové rady. Návrh na jmenování nebo odvolání školitele schvaluje vědecká rada fakulty, pokud fakulta předpisem nestanoví jinak.

- doc. RNDr. Daniel **Král**, Ph.D., DSc.
- doc. Mgr. Jan **Obdržálek**, Ph.D.
- doc. RNDr. David **Svoboda**, Ph.D.

*Členové Vědecké rady Fakulty informatiky MU hlasovali o návrhu a schválili výše uvedené novými školiteli doktorského studia na Fakultě informatiky MU.*

#### - **Návrh na nové členy do komisí pro státní doktorské zkoušky a obhajoby disertací**

Dle SZŘ MU čl.34 ... Členy komise jsou vždy a) profesori a docenti jmenovaní děkanem na návrh oborové rady podle § 53 odst. 2 zákona, případně i b) další odborníci jmenovaní děkanem na návrh oborové rady a po schválení vědeckou radou fakulty podle § 53 odst. 2 zákona.

- RNDr. Petr **Ročkai**, Ph.D., FI MU
- Mgr. Marek **Sýs**, Ph.D., FI MU
- Prof. Christel **Baier**, TU Dresden, Germany

*Členové Vědecké rady Fakulty informatiky MU hlasovali o návrhu a schválili výše uvedené odborníky členy komisí pro SDZ a obhajoby disertační práce na Fakultě informatiky MU.*

#### **4. Záležitosti studijního oddělení**

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

Podle čl. 25 odst. 1b) SZŘ jmenuje odborníky děkan na dobu neurčitou po schválení vědeckou radou fakulty.

- Návrh člena do komise pro státní závěrečné zkoušky pro všechny studijní obory magisterských navazujících programů Fakulty informatiky Masarykovy univerzity.
  - RNDr. Zdeněk **Matěj**, Ph.D.
  - RNDr. Petra **Budíková**, Ph.D.

*Členové Vědecké rady Fakulty informatiky MU hlasovali o návrhu a schválili výše uvedené odborníky členy komise pro SZZ pro všechny studijní obory magisterských navazujících programů na Fakultě informatiky MU.*

- Návrh členky komise pro státní závěrečné zkoušky:
  - 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 magisterského programu Aplikovaná informatika
  - pro studijní obor Počítačová grafika navazujícího magisterského programu Informatika
  - MgA. Jana **Malíková**

*Členové Vědecké rady Fakulty informatiky MU hlasovali o návrhu a schválili MgA. Malíkovou členkou komise pro SZZ pro výše uvedené specializace a obory na Fakultě informatiky MU.*

- Návrh členky komise pro státní závěrečné zkoušky pro studijní obor Služby – výzkum, řízení, inovace magisterského navazujícího programu Aplikovaná informatika
  - Ing. Nikola **Šimková**, PhD.

*Členové Vědecké rady Fakulty informatiky MU hlasovali o návrhu a schválili dr. Šimkovou členkou komise pro SZZ pro obor Služby – výzkum, řízení, inovace magisterského navazujícího programu Aplikovaná informatika na Fakultě informatiky MU.*

#### **5. Schválení přeměny studijních programů a jejich garantů**

V rámci reakreditace studijních programů v důsledku novely Zákona o VŠ Fakulta informatiky navrhuje novou strukturu studijních programů se zamýšleným počátkem výuky od akademického roku 2019/2020. Dle interních dokumentů MU Návrh přeměny původních studijních oborů na nové studijní programy a jejich guaranty předkládá děkan ke schválení VR fakulty, která jej projedná za účasti navržených garantů studijních programů. Detailní informace o schvalovaných studijních programech jsou k nahlédnutí v podkladech pro jednání VR FI MU.

Navrhovaná struktura studijních programů a jejich garantů:

- Bc. Informatika - prof. RNDr. Jiří **Barnat**, Ph.D.
- Bc. Programování a vývoj aplikací - doc. RNDr. Eva **Hladká**, Ph.D.
- Bc. Informatika ve vzdělávání - prof. RNDr. Jiří **Zlatuška**, CSc.

- NMgr. Teoretická informatika - prof. RNDr. Antonín **Kučera**, Ph.D.
- NMgr. Vizuální informatika (cz) /Visual informatics (eng) - prof. Ing. Jiří **Sochor**, CSc.
- NMgr. Umělá inteligence a zpracování dat - doc. RNDr. Radek **Pelánek**, Ph.D.
- NMgr. Počítačové sítě, systémy a bezpečnost (cz) /Computer systems, communication and security (eng) - prof. RNDr. Václav **Matyáš**, M.Sc., Ph.D.
- NMgr. Řízení softwarových systémů a služeb (cz) /Software systems and services management (eng) - doc. RNDr. Tomáš **Pitner**, Ph.D.
- NMgr. Učitelství informatiky pro střední školy - prof. RNDr. Jiří **Zlatuška**, CSc.

*Členové Vědecké rady Fakulty informatiky MU návrh přeměny jednotlivých studijních programů včetně jejich garantů projednali a následně bez připomínek schválili (s:17, n:0, z:2).*

## **6. Různé**

### - **Výsledky elektronického hlasování:**

- Dne 21. 12. 2017 bylo ukončeno elektronické hlasování, na jehož základě byl schválen doc. Mgr. Tomáš **Vinař**, PhD. (FMFI UK Bratislava) **členem habilitační komise dr. Popovici.**
- Dne 7. 3. 2018 bylo ukončeno elektronické hlasování, na jehož základě byli Prof. Sigfried **Benkner** (University of Vienna) a Assoc. Prof. Nathalie **Bertrand** (INRIA Rennes) schválení jako členové **komisí pro SDZ a obhajoby disertační práce** na FI MU.

- **Termín příští VR** - listopad 2018, konkrétní datum upřesníme na podzim 2018.

Brno, 24. dubna 2018

viděl: prof. Zlatuška  
zapsala: Komárková