

Zápis ze zasedání Vědecké rady Fakulty informatiky MU dne 13. prosince 2019

Přítomni: dle prezenční listiny (celkem 29 členů, přítomno 24 členů, později 22 a poté 19)

Program:

1. Habilitační řízení - RNDr. Radek Ošlejšek, Ph.D.
2. Habilitační řízení - RNDr. David Šafránek, Ph.D.
3. Zahájení řízení ke jmenování profesorem – doc. Fotios Liarokapis, PhD
4. Zahájení habilitačního řízení- RNDr. Zdeněk Matěj, Ph.D.
5. Záležitosti doktorského studia
6. Záležitosti studijního oddělení
7. Různé

Děkan na úvod přivítal členy VR, členové VR FI MU odsouhlasili navrhovaný program (byla zrušena část programu v rámci bodu - záležitosti doktorského studia), členové VR se navzájem představili.

1. Habilitační řízení – RNDr. Radek Ošlejšek, Ph.D., FI MU

Přednáška před vědeckou radou: „*Data-Driven Exploratory Interactions and Visual Analysis*“

Habilitační práce „*Data-Driven Exploratory Interactions and Visual Analysis*“

Složení habilitační komise:

předseda: prof. RNDr. Václav **Matyáš**, M.Sc., Ph.D., FI MU

členové: Assoc. Prof. Eduard **Gröller**, TU Wien

prof. Ing. Adam **Herout**, Ph.D., FIT VUT v Brně

prof. RNDr. Michal **Kozubek**, Ph.D., FI MU

prof. Ing. Pavel **Slavík**, CSc., FEL ČVUT v Praze

- Byli zvoleni dva hodnotitelé přednášky – prof. Barnat, prof. Kybic, dále dva skrutátoři – prof. Přenosil a prof. Slovák.
- Děkan představil RNDr. Radka Ošlejška, Ph.D.
- Dr. Ošlejšek přednesl přednášku s názvem „*Data-Driven Exploratory Interactions and Visual Analysis*“.
- Prof. Matyáš, předseda habilitační komise, seznámil členy VR s hodnocením přednášky pro odbornou veřejnost, se závěry oponentských posudků, se stanoviskem komise a s výsledkem tajného hlasování komise. Posudky oponentů byly kladné. Komise všemi hlasy navrhla uchazeče jmenovat docentem v oboru informatika s komentářem, že přednáška pro odbornou veřejnost komisi nepřesvědčila o výrazné vizi a vzhledu do problematiky a že dr. Ošlejšek splňuje jen hraničně minimální kritéria FI pro počty publikací a citací. Co se týče pedagogické činnosti dr. Ošlejška, komise nemá negativní připomínky, naopak oceňuje dosavadní výbornou výukovou a školící činnost uchazeče.
- Následně proběhla veřejná rozprava, kde dr. Ošlejšek zodpověděl dotazy z oponentských posudků a členů vědecké rady, které se týkaly obou oblastí, kterým se uchazeč ve své habilitační práci věnuje (možnosti využití machine learningu, sociální sítí, sonifikace, ontologie, srovnání jiných systémů, které se používají v simulacích kybernetických útoků, použití standardů v možných scénářích kybernetického útoku...)
- Ve velmi rozsáhlé 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:	29
počet přítomných členů:	24
hlasujících pro:	7
hlasujících proti:	17

- Po sečtení hlasů sdělil prof. Zlatuška negativní výsledek dr. Ošlejškovi, habilitační řízení je tímto ukončeno.

2. Habilitační řízení - RNDr. David Šafránek, Ph.D., FI MU

Přednáška před vědeckou radou: „*Formal Methods for Analysis of Biological Systems under Parameter Uncertainty*“

Habilitační práce „*Formal Methods for Analysis of Biological Systems under Parameter Uncertainty*“

Složení habilitační komise:

předseda: prof. RNDr. Michal **Kozubek**, Ph.D., FI MU

členové: prof. Mgr. Jiří **Damborský**, Dr., PřF MU

prof. Ing. Jan **Holub**, Ph.D., FEL ČVUT v Praze

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

doc. Mgr. Tomáš **Vinař**, PhD., FMFI UK Bratislava

- Byli zvoleni dva hodnotitelé přednášky – prof. Král, prof. Zemčík, dále dva skrutátoři – prof. Přenosil a prof. Slovák.
- Děkan představil RNDr. Davida Šafránka, Ph.D.
- Dr. Šafránek přednesl přednášku s názvem „*Formal Methods for Analysis of Biological Systems under Parameter Uncertainty*“
- Prof. Kozubek, předseda habilitační komise, seznámil členy VR s hodnocením přednášky pro odbornou veřejnost, se závěry oponentských posudků, se stanoviskem komise a s výsledkem tajného hlasování komise. Posudky na práci uchazeče dokladují vysokou kvalitu výsledků. Komise jednomyslně navrhuje jmenovat uchazeče docentem v oboru informatika.
- Následně proběhla veřejná rozprava, kde dr. Šafránek zodpověděl dotazy členů vědecké rady, které se týkaly stáží, modelování živých organismů, biologických procesů, použití temporální logiky, využití metody „model checking“, uchazeč vysvětlil svůj podíl na publikacích. Členové VR kladně hodnotili D. Šafránka, že nepodal jako habilitační práci soubor článků, ale jako monografii.
- 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:	29
počet přítomných členů:	22
hlasujících pro:	22
hlasujících proti:	0
- Po sečtení hlasů sdělil prof. Zlatuška kladný výsledek dr. Šafránkovi, VR fakulty postupuje návrh na jmenování docentem rektorovi MU.

3. Zahájení řízení ke jmenování profesorem – doc. Fotios Liarokapis, PhD, FI MU – návrh a schválení hodnotící komise

Komise je pětičlenná. Jejími členy jsou profesori, docenti a další významní odborníci v daném oboru nebo oborech příbuzných. Předsedou hodnotící komise je profesor, zpravidla zaměstnanec MU. Členy komise a jejího předsedu jmenuje děkan po schválení složení komise vědeckou radou fakulty. Nejméně tři členové komise jsou odborníci z jiného pracoviště než MU. Nejméně jeden člen komise je ze zahraničí. Odborníkem ze zahraničí se rozumí osoba s cizí státní příslušností (vyjma Slovenské republiky), která nepůsobí trvale v ČR. Ve výjimečných případech může být za zahraničního odborníka považována také osoba s českou nebo slovenskou státní příslušností, která více než 10 let nepůsobí v ČR, resp. ve Slovenské republice. Členem komise nemůže být častý spoluautor uchazeče.

Děkan předložil členům VR FI MU tento návrh hodnotící komise:

předseda: prof. RNDr. Michal **Kozubek**, Ph.D., FI MU

členové: prof. Ing. Petr **Dvořák**, CSc., LF MU

Prof. Timo **Ropinski**, Ulm University, Germany

prof. Dr. Ing. Pavel **Zemčík**, FIT VUT v Brně

prof. Ing. Jiří **Žára**, CSc., FEL ČVUT v Praze

Členové Vědecké rady Fakulty informatiky výše uvedenou hodnotící komisi schválili (17-0-2).

4. Zahájení habilitačního řízení – RNDr. Zdeněk Matěj, Ph.D., FI MU – návrh a schválení habilitační komise

Habilitační komise je pětičlenná. Jejími členy jsou profesori, docenti a další významní odborníci v daném oboru nebo oborech příbuzných. Předsedou habilitační komise je profesor, zpravidla zaměstnanec MU. Členy habilitační komise a jejího předsedu jmenuje děkan po schválení složení komise vědeckou radou fakulty. Nejméně tři členové komise jsou odborníci z jiného pracoviště než MU. Nejméně jeden člen komise je ze zahraničí (od požadavku lze upustit pouze v případě, že ze zahraničí je alespoň jeden z oponentů habilitační práce). Členem habilitační komise nemůže být spoluautor díla nebo v případě souboru uveřejněných vědeckých prací či inženýrských prací spoluautor části díla, které je uchazečem předkládáno jako habilitační práce. Členem habilitační komise nemůže být častý spoluautor uchazeče.

Děkan předložil členům VR FI MU tento návrh habilitační komise:

předseda: prof. RNDr. Antonín **Kučera**, Ph.D., FI MU

členové: doc. Ing. Hana **Kubátová**, CSc., FIT ČVUT v Praze

prof. RNDr. Václav **Matyáš**, M.Sc., Ph.D., FI MU

prof. Ing. Aleš **Prokeš**, Ph.D., FEKT VUT v Brně

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

Členové Vědecké rady Fakulty informatiky výše uvedenou habilitační komisi schválili (17-0-2).

5. Záležitosti doktorského studia

- **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.

- Panagiotis **Alexiou**, PhD., CEITEC MU
- Prof. Richard **Connor**, University of Stirling, UK
- Dr. habil. Éva **Gyarmathy**, PhD, Akademie věd Maďarsko
- Ing. Eduard **Palíšek**, Ph.D., MBA, ředitel Siemens ČR
- Univ.-Prof. Gerald **Quirchmayr**, University of Vienna
- prof. Ing. Pavol **Zajac**, PhD., STU Bratislava
- Ing. Martin **Žádník**, Ph.D., FIT VUT v Brně

Členové Vědecké rady Fakulty informatiky MU hlasovali o návrhu a schválili výše uvedené odborníky členy komisí pro SDZ a obhajoby disertačních prací na Fakultě informatiky MU (19-0-0).

Členové do komise pro cotutelle Matúše Nemce (doktorát pod dvojím vedením) s Ca' Foscari University, Venice, obhajoba proběhne na Ca' Foscari University (za FI MU bude v komisi prof. Matyáš a doc. Dohnal):

- Dr. Martin **Albrecht**, Royal Holloway, University of London
- Prof. Agostino **Cortesi**, Ca' Foscari University, Venice
- Prof. Riccardo **Focardi**, Ca' Foscari University, Venice
- Prof. Bart **Preneel**, Katholieke Universiteit Leuven

Členové Vědecké rady Fakulty informatiky MU hlasovali o návrhu a schválili výše uvedené odborníky členy komisí pro SDZ a obhajoby disertačních prací na Fakultě informatiky MU (19-0-0).

- **Noví školitelé doktorských studentů**

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. Mouzhi **Ge**, Ph.D.
- doc. RNDr. Vojtěch **Řehák**, Ph.D.
- doc. RNDr. Petr **Švenda**, Ph.D.

Členové Vědecké rady Fakulty informatiky MU hlasovali o návrzích, výše uvedení docenti byli schválení novými školiteli doktorského studia na Fakultě informatiky MU (19-0-0).

- **Změna člena Oborové rady pro nově akreditovaný doktorský program**

Dle „Schvalování, řízení a hodnocení kvality studijních programů MU“ čl. 10 ... Odůvodněný návrh na jmenování členů oborové rady schvaluje VR fakulty. Návrh na změnu ve složení již ustanovené oborové rady předkládá děkanovi garant studijního programu po schválení oborovou radou, která o návrhu rozhoduje nadpoloviční většinou hlasů všech členů. Návrh na změnu ve složení již ustanovené oborové rady může děkan předložit VR fakulty i z vlastní iniciativy, po předchozím projednání s garantem studijního programu.

- prof. RNDr. Jiří **Wiedermann**, DrSc., se z důvodu pracovního vytížení vzdává členství v nové OR. Jako nového externího člena navrhuje OR/pan děkan prof. RNDr. Petra **Jančara**, CSc., UP v Olomouci.

Členové Vědecké rady Fakulty informatiky MU hlasovali o uvedené změně, změna člena nové oborové rady FI MU byla schválena (18-0-1).

6. Záležitosti studijního oddělení

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

Návrh členů do komise pro státní závěrečné zkoušky pro všechny dobíhající 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. 25 odst. 1b) SZŘ jmenuje odborníky děkan na dobu neurčitou po schválení vědeckou radou fakulty.

- RNDr. Jan **Byška**, Ph.D., FI MU
- RNDr. Jaromír **Plhák**, Ph.D., FI MU

Členové Vědecké rady Fakulty informatiky MU hlasovali o návrhu a schválili výše uvedené odborníky členy komisí pro SZZ (19-0-0).

- **Zkoušející nových studijních programů**

Tento dokument souhrnně eviduje zkoušející, kteří mohou být nominováni do státnicových komisí pro zkoušení u studijních programů FI MU, které byly akreditovány v kontextu novely Zákona o VŠ a v kontextu zániku studijních oborů. Seznam těchto zkoušejících podléhá schválení Vědeckou radou FI MU. Pro účely schválení vědeckou radou se nerozlišuje mezi jednotlivými specializacemi.

Obecná pravidla pro nominaci do jednotlivých státnicových komisí byla následující:

- Do bakalářských studijních programů nominovat všechny aktivní akademiky FI a dále externisty, kteří vedou na FI závěrečné práce a byli současně nominováni pro zkoušení nějakého navazujícího studijního programu.
- Do navazujících magisterských programů nominovat akademiky na základě jejich vyjádření anketě o tom, které a kolik otázek se cítí fundovaně zkoušet.
- Klíčem pro zařazení do NMgr programu bylo získání alespoň 2 bodů z dotazníku, přičemž 1 bod byl za odpověď ANO; 0,5 bodu za částečně ČÁSTEČNĚ, a to ve společném základu i v každé jednotlivé specializaci daného programu.
- Podobně byli zařazeni externisti (zpravidla z ÚVT MU), kteří vedou závěrečné práce na FI.
- K seznamům se vyjadřovali garanti studijních programů, kteří mohli doplnit další jména.

Kromě níže uvedených dvou navrhovaných byli všichni uvedeni v seznamu již dříve Vědeckou radou Fakulty informatiky schválení:

- RNDr. Petr **Novotný**, Ph.D., FI MU
- RNDr. Jan **Vykopal**, Ph.D., ÚVT MU, FI MU
- **jmenný seznam** – viz příloha.

Členové Vědecké rady Fakulty informatiky MU hlasovali o návrhu a schválili výše uvedené odborníky členy komisí pro SZZ (19-0-0).

7. Různé

- **Výsledky elektronické hlasování ze dne 26. 11. 2019:**

Celkem máme 29 členů VR FI MU, hlasovalo 25 členů, 4 členové nehlasovali. Nikdo nevyjádřil nesouhlas s daným způsobem hlasování. Pro schválení členství v komisi musí souhlasit s návrhem 2/3 členů VR a žádná odpověď nesmí být "nesouhlasím".

S členstvím v komisi pro obhajobu disertační práce

- **Prof. Jianxin Yan, Linkoping University, Sweden** - souhlasilo všech 25 hlasujících - byl schválen členem komise,

- **Assoc. Prof. Pere-Pau Vázquez, Universitat Politècnica de Catalunya, Spain** - souhlasilo všech 25 hlasujících - byl schválen členem komise,

- **Prof. Timo Ropinski, Ulm University, Germany** - souhlasilo všech 25 hlasujících - byl schválen členem komise,

- **RNDr. Matej Pivoluska, Ph.D., ÚVT MU** - souhlasilo 23 hlasujících, 1 se zdržel a 1 nesouhlasil - nebyl schválen jako člen komise pro obhajobu disertační práce.

- **Pozvání na předání čestného doktorátu prof. Andersonovi** – 19. 3. 2020 v 10 hod. v Refektáři Mendelova muzea MU.
- **Příští zasedání VR FI MU** proběhne v dubnu /květnu 2020.

Brno, 17. prosince 2019

viděl: prof. Zlatuška
zapsala: Komárková