

Zápis Vědecké rady Fakulty informatiky MU dne 23. dubna 2021 (on-line zasedání přes MS Teams)

Přítomni: dle prezenční listiny v MS Teams (připojeno bylo 25 členů, později 20 členů)

1. Habilitační řízení - RNDr. Tomáš Masopust, Ph.D., DSc.

Přednáška před vědeckou radou: „*Verification and Control of Discrete-Event Systems*“

Habilitační práce „*Partially Ordered Automata - Expressivity, Complexity, and Applications*“

Habilitační komise:

předseda: prof. RNDr. Jiří **Barnat**, Ph.D., FI MU

členové: prof. Ing. Jan **Holub**, Ph.D., FIT ČVUT v Praze

doc. Mgr. Michal **Kunc**, Ph.D., PřF MU

doc. Mgr. Adam **Rogalewicz**, Ph.D., FIT VUT v Brně

Prof. Marc **Zeitoun**, LaBRI, Bordeaux University, France

- Děkan představil dr. Tomáše Masopusta.
- Byli zvoleni hodnotitelé přednášky - prof. Černá a prof. Kratochvíl, dále skrutátoři - prof. Matyáš a prof. Vojnar
- Dr. Masopust přednesl přednášku s názvem „*Verification and Control of Discrete-Event Systems*“.
- Prof. Barnat, 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. Jednání byl přítomný i doc. Kunc, člen habilitační komise, a prof. Srba, oponent.
- Následně proběhla veřejná rozprava, kde dr. Masopust velmi podrobně odpověděl na dotazy oponentů a členů vědecké rady.
- V neveřejné rozpravě mimo jiné hodnotitelé okomentovali přednášku (hodnocení je součástí přílohy k zápisu).
- Členové VR přistoupili k tajnému hlasování o návrhu (v ISu MU v aplikaci evolba), zda má být uchazeč jmenován docentem Informatiky, s tímto výsledkem:

počet členů vědecké rady:	28
počet přítomných členů:	25
hlasujících pro:	23
hlasujících proti:	0
- Po sečtení hlasů sdělil děkan kladný výsledek panu T. Masopustovi, VR fakulty postupuje návrh na jmenování docentem rektorovi MU.

2. Habilitační řízení - RNDr. Martin Maška, Ph.D.

Přednáška před vědeckou radou: „*Object Tracking in Bioimage Data*“

Habilitační práce „*Object Tracking in Bioimage Data*“

Habilitační komise:

předseda: prof. RNDr. Petr **Hliněný**, Ph.D., FI MU

členové: prof. Ing. Jiří **Jan**, CSc., FEKT VUT v Brně

doc. RNDr. Barbora **Kozlíková**, Ph.D., FI MU

prof. Dr. Ing. Jan **Kybic**, FEL ČVUT v Praze

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

- Děkan představil dr. Martina Mašku.
- Byli zvoleni hodnotitelé přednášky- prof. Slovák a prof. Zemčík, dále skrutátoři - prof. Matyáš a prof. Vojnar
- Dr. Maška přednesl přednášku s názvem „*Object Tracking in Bioimage Data*“.
- Prof. Hliněný, 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. Jednání byli přítomni mimo členy VR i členové habilitační komise prof. Jan a doc. Kozlíková.

- Následně proběhla veřejná rozprava, kde dr. Maška odpověděl na dotazy oponentů, vyjádřil se k negativním připomínkám, z nichž některé vyvrátil/vysvětlil. Zodpověděl dotazy členů VR, které se týkaly „benchmarked“ aktivity, použití hlubokých neutronových sítí, podání ERC grantu, zahraniční spolupráce.
- V neveřejné rozpravě mimo jiné hodnotitelé okomentovali přednášku (hodnocení je součástí přílohy k zápisu).
- Členové VR přistoupili k tajnému hlasování o návrhu (v ISu MU v aplikaci evolba), zda má být uchazeč jmenován docentem Informatiky, s tímto výsledkem:

počet členů vědecké rady:	28
počet přítomných členů:	25
hlasujících pro:	24
hlasujících proti:	0
- Po sečtení hlasů sdělil děkan kladný výsledek panu M. Maškovi, VR fakulty postupuje návrh na jmenování docentem rektorovi MU.

3. **Zahájení habilitačního řízení – RNDr. Jan Sedmidubský, Ph.D.**

Habilitační práce: „Content-Based Processing of Human Motion Data“

Návrh habilitační komise:

předseda: [prof. RNDr. Ivana Černá, CSc.](#), FI MU

členové: [prof. RNDr. Roman Ďurikovič, PhD.](#), FMFI UK Bratislava, Slovensko

[prof. Ing. Adam Herout, Ph.D.](#), FIT VUT v Brně

[doc. RNDr. Barbora Kozlíková, Ph.D.](#), FI MU

[Prof. Tobias Schreck](#), TU Graz, Austria

Děkan seznámil členy VR s návrhem habilitační komise. Členové Vědecké rady Fakulty informatiky MU o návrhu hlasovali a návrh habilitační komise jednomyslně schválili (souhlasilo: 20 členů, nesouhlasilo: 0 členů).

4. **Schválení návrhu mimořádného profesora – Prof. Amit Mishra**

Prof. Matyáš seznámil členy VR s odůvodněním a návrhem obsazení pracovní pozice mimořádného profesora prof. Amitem Mishrou.

Členové Vědecké rady Fakulty informatiky MU návrh prodiskutovali a o návrhu hlasovali. Návrh na obsazení pracovní pozice mimořádného profesora členové VR schválili (souhlasilo: 19 členů, nesouhlasil: 1 člen).

5. **Záležitosti doktorského studia**

A) **Návrh Oborové rady FI MU ze dne 12. 2. 2021 a 12. 4. 2021 na nové členy do komisí pro státní doktorské zkoušky a obhajoby disertací**

Dle SZŘ MU čl. 34, odst. 2 b) „další odborníci jmenovaní děkanem na návrh oborové rady a po schválení vědeckou radou fakulty podle § 53 odst. 2 zákona“ - <https://www.muni.cz/o-univerzite/uredni-deska/studijni-a-zkusebni-rad-mu>

1) **prof. Dr. habil. Simone Fischer-Hubner**

Department of Computer Science, Karlstad University

https://scholar.google.gr/citations?hl=en&user=Bb3cL_EAAAAJ

2) **Assoc. Prof. Dr. Andreas Holzinger**

Medical University Graz

<https://scholar.google.com/citations?user=BTBd5V4AAAAJ>

3) **Assoc. Prof. Mike Just**

School of Mathematical & Comp. Sciences, Heriot-Watt University

<https://justmikejust.wordpress.com/>

<https://scholar.google.com/citations?user=WOGgRxAAAAAJ>

4) **Dr. Kosmas Dimitropoulos**

Information Technologies Institute, Centre for Research and Technology Hellas (CERTH), Thessaloniki

<https://scholar.google.gr/citations?user=tQvJWsAAAAAJ&hl=en>

5) **Prof. Francesco Polese**

Management & Innovation Systems Dept., University of Salerno

<https://scholar.google.com/citations?user=MYWpcNsAAAAJ&hl=en>

6) **RNDr. Jan Byška, Ph.D.**

Fakulta informatiky, Masarykova univerzita

<https://scholar.google.gr/citations?hl=en&user=XcI4MTAAAAJ>

7) **Mgr. Jiří Chmelík, Ph.D.**

Fakulta informatiky, Masarykova univerzita

<https://scholar.google.gr/citations?hl=en&user=dvhNRWUAAAAJ>

8) **RNDr. Petr Novotný, Ph.D.**

Fakulta informatiky, Masarykova univerzita

<https://scholar.google.gr/citations?hl=en&user=DfEZbjMAAAAAJ>

Členové Vědecké rady Fakulty informatiky MU jednotlivé odborníky projednali a jednomyslně schválili členy komisí pro SDZ a obhajoby disertační práce na Fakultě informatiky MU (souhlasilo: 21 členů, nesouhlasilo: 0 členů).

B) Návrh OR na novou školitelku doktorských studentů

Dle SZŘ MU čl. 28, odst. 3: "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."

Čl. 28 SZŘ MU - <https://www.muni.cz/o-univerzite/uredni-deska/studijni-a-zkusebni-rad-mu>

Priv.-Doz. Dipl.-Ing. Dr. Simone Kriglstein

Fakulta informatiky, Masarykova univerzita

<https://scholar.google.gr/citations?hl=en&user=geix4E0AAAAJ>

Členové Vědecké rady Fakulty informatiky MU návrh na novou školitelku projednali a schválili S. Kriglstein jako novou školitelku doktorských studentů na Fakultě informatiky MU (souhlasilo: 21 členů, nesouhlasil: 1 člen).

6. Záležitosti studijního oddělení

Doplnění níže uvedených osob mezi členy komise pro SZZ v následujících programech.

Dle SZŘ MU čl. 25, odst. 1: "(1) Každá ze součástí státní zkoušky se koná před zkušební komisí (dále jen „komise“). Členy komise jsou a) profesori a docenti jmenovaní děkanem podle § 53 odst. 2 zákona, popřípadě i b) další odborníci jmenovaní děkanem po schválení vědeckou radou fakulty podle § 53 odst. 2 zákona,"

Čl. 25 SZŘ MU - <https://www.muni.cz/o-univerzite/uredni-deska/studijni-a-zkusebni-rad-mu>

A) Zkoušející pro bakalářské studijní programy Informatika, Programování a vývoj aplikací, Informatika ve vzdělávání:

- 1) RNDr. Lukáš **Ručka**
- 2) RNDr. Vladimír **Štill**, Ph.D.
- 3) Mgr. Libor **Caha**, PhD.
- 4) RNDr. Adam **Rambousek**, Ph.D.
- 5) RNDr. Katarína **Furmanová**, Ph.D.
- 6) Mgr. Vít **Nováček**, PhD

Členové Vědecké rady Fakulty informatiky MU jednotlivé odborníky projednali a schválili členy komisí pro SZZ na Fakultě informatiky MU pro bc studijní programy Informatika, Programování a vývoj aplikací a Informatika ve vzdělávání (souhlasilo: 20 členů, nesouhlasilo: 0 členů).

B) Zkoušející pro navazující magisterský studijní program Vizualní informatika:

- 1) RNDr. Katarína **Furmanová**, Ph.D.

Členové Vědecké rady Fakulty informatiky MU návrh projednali a schválili dr. Furmanovou členkou komise pro SZZ na Fakultě informatiky MU pro NMgr studijní program Vizualní informatika (souhlasilo: 20 členů, nesouhlasilo: 0 členů).

C) Zkoušející pro navazující magisterský program Umělá inteligence a zpracování dat

1) Mgr. Vít Nováček, PhD

Členové Vědecké rady Fakulty informatiky MU návrh projednali a schválili dr. Nováčka členem komise pro SZZ na Fakultě informatiky MU pro NMgr studijní program Umělá inteligence a zpracování dat (souhlasilo: 20 členů, nesouhlasilo: 0 členů).

7. Různé

- Shrnutí elektronického hlasování – v době od 27. 11. 2020 do 4. 12. 2020 probíhalo el. schvalování níže uvedených odborníků členy komisí pro SDZ a obhajoby disertačních prací na FI MU:
 - 1) Prof. **Joao Marques-Silva**, IRIT Toulouse
 - 2) **Nikolaj Bjørner**, PhD (Senior Principal Researcher), Microsoft, Redmond (USA)
 - 3) **Federico Sukno**, PhD, Pompeu Fabra University, Barcelona
 - 4) Prof. **Rafael Garcia**, University of Girona, Computer Architecture dept.Uvedení odborníci byli schváleni členy komisí pro SDZ a obhajoby disertačních prací na FI MU (26 hlasy z 28 členů VR FI MU].
- Výsledky hodnocení M17+ panelem MEP - *děkan a prof. Hliněný seznámil členy VR s hodnocením M17+ panelem MEP, kde byla FI hodnocena s nejvyšším hodnocením jako nejlepší fakulta v rámci MU. Celá zpráva je součástí podkladů k jednání VR v ISu MU.*
- Nová specializace studijního programu Teoretická informatika - *prof. Kučera představil členům VR novou specializaci a odůvodnění jejího zavedení. Novou specializaci musí před schválením Vědeckou radou FI předcházet schválení Senátem FI MU, který bude zasedat příští týden. Po schválení senátem bude vznik nové specializace poslán členům Vědecké rady FI ke schválení per rollam. Podrobnější podklady jsou součástí materiálů k jednání VR v ISu MU.*
- Další zasedání VR FI MU předpokládáme v podzimním semestru, pravděpodobně opět online.

Brno, 5. května 2021

viděl: prof. Zlatuška
zapsala: Komárková