

**Z Á P I S**  
**z Vědecké rady FIM Univerzity Hradec Králové**  
**konané dne 29. 1. 2014**

**Přítomni:** viz prezenční listina /Příloha 1/

**Omluveni:** prof. PhDr. Ilona Semrádová, CSc., prof. Ing. Michal Fendek, CSc., prof. Ing. Jiří Kraft, CSc., doc. Ing. Arnošt Motyčka, CSc., prof. Ing. Jana Stávková, CSc.

**Program:**

1. Zahájení
2. Habilitační řízení Ing. Filipa Malého, Ph.D.
3. Habilitační řízení RNDr. Pavla Pražáka, Ph.D.
4. Zahájení habilitačního řízení
5. Zahájení profesorského jmenovacího řízení
6. Projednání Aktualizace dlouhodobého záměru FIM na rok 2014
7. Žádost o prodloužení akreditace doktorského studijního oboru Aplikovaná informatika
8. Různé

Členové VR FIM obdrželi materiály k jednotlivým bodům jednání v předstihu v elektronické formě, při jednání byly všechny materiály přítomným členům VR FIM k dispozici i ve formě písemné.

**ad1/ Zahájení**

Úvodem doc. Ing. Václav Janeček, CSc., děkan Fakulty informatiky a managementu UHK, přivítal všechny přítomné. Jmenovitě přivítal prof. RNDr. Ing. Jana Koderu, CSc. Konstatoval, že je přítomno celkem 24 členů VR FIM oprávněných hlasovat a Vědecká rada je usnášenischopná. Dále seznámil přítomné s programem jednání Vědecké rady. Předložený program byl schválen bez připomínek.

Vzhledem ke skutečnosti, že v průběhu jednání VR FIM bude potřebné přistoupit k tajnému hlasování, děkan fakulty navrhl do funkcí skrutátorů prof. Ing. Ladislava Hájka, CSc. a Ing. Václava Albrechta, LL.M. Vědecká rada FIM tento návrh všemi hlasy odsouhlasila.



## ad2 / Habilitační řízení Ing. Filipa Malého, Ph.D.

Proděkanka fakulty doc. RNDr. Jaroslava Mikulecká, CSc. uvedla habilitační řízení Ing. Filipa Malého, Ph.D., které bylo zahájeno na zasedání Vědecké rady FIM konaném dne 25. 9. 2013, a předala slovo předsedovi habilitační komise prof. RNDr. Josefу Hynkovi, MBA, Ph.D. Prof. RNDr. Josef Hynek, MBA, Ph.D. nejprve představil habilitanta Ing. Filipa Malého, Ph.D. a dále habilitační komisi, která pracovala v tomto složení:

Předseda: prof. RNDr. Josef Hynek, MBA, Ph.D.  
Fakulta informatiky a managementu, Univerzita Hradec Králové

Členové: prof. RNDr. PhDr. Antonín Slabý, CSc.  
Fakulta informatiky a managementu, Univerzita Hradec Králové

doc. Ing. Klára Antlová, Ph.D.  
Ekonomická fakulta, Technická univerzita v Liberci

doc. Ing. Stanislava Mildeová, CSc.  
Fakulta informatiky a statistiky, Vysoká škola ekonomická v Praze

prof. Ing. Jiří Dvořák, DrSc.  
Fakulta podnikatelská, Vysoké učení technické v Brně

Prof. RNDr. Josef Hynek, MBA, PhD. následně ve svém vystoupení stručně uvedl curriculum vitae habilitanta a jeho pedagogickou, vědecko-výzkumnou a tvůrčí činnost. Seznámil přítomné s naplněním kvantifikovaných kritérií hodnocení vědecké a pedagogické kvalifikace pro habilitační řízení a řízení ke jmenování profesorem na Fakultě informatiky a managementu Univerzity Hradec Králové.

Oponenty habilitační práce byli jmenováni:

prof. Ing. Jan Čapek, CSc.  
Fakulta ekonomicko-správní, Univerzita Pardubice

doc. Ing. Jan Skrbek, Dr.  
Ekonomická fakulta, Technická univerzita v Liberci

prof. Ing. Milan Turčáni, CSc.  
Fakulta prírodných vied, Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre

Zasedání habilitační komise se uskutečnilo dne 17. 1. 2014. Předseda habilitační komise seznámil přítomné se závěry oponentských posudků. Oponenti doporučují obhajobu habilitační práce Ing. Filipa Malého, Ph.D. před Vědeckou radou FIM.

Doporučené téma habilitační přednášky: „Mobilní architektury“

Proděkanka FIM doc. RNDr. Jaroslava Mikulecká, CSc. poděkovala celé habilitační komisi za její práci a vyzvala Ing. Filipa Malého, Ph.D. k přednesení habilitační přednášky na komisi určené téma.

Po habilitační přednášce následovala obhajoba habilitační práce na téma „Architektura m klient m klient server“.

Po prezentaci výsledků habilitační práce přednesli podstatné části a závěry svých oponentských posudků prof. Ing. Jan Čapek, CSc. a prof. Ing. Milan Turčáni, CSc. Podstatné části a závěr oponentského posudku za nepřítomného oponenta přednesla následně doc. RNDr. Jaroslava Mikulecká, CSc. Ing. Filip Malý, Ph.D. nejprve odpovídal na otázky oponentů, které uvedli ve svých oponentských posudcích. Poté následovala vědecká rozprava k habilitační přednášce a k habilitační práci, ve které vystoupili:

prof. Ing. Zbyněk Pitra, DrSc.: *V čem spatřujete potenciál mobilní architektury pro změnu funkcí podnikatelských subjektů?*

prof. Ing. Petr Doucek, CSc.: *Jaká je závislost navržené architektury na konkrétních OS nebo mobilních zařízeních?*

doc. Ing. Ondřej Krejcar, Ph.D.: *Před odevzdáním habilitační práce habilitant podal užitný vzor, čímž umožnil komercionalizaci výsledků práce do komerční sféry.*

Na jednotlivé otázky kandidát průběžně reagoval, jeho odpovědi byly adekvátní a uspokojivé.

Po veřejné části habilitačního řízení následovala neveřejná část, které se zúčastnili pouze členové VR oprávnění hlasovat.

#### Výsledky tajného hlasování

počet členů VR FIM celkem:	29	přítomných:	24
- počet členů VR oprávněných hlasovat			29
- počet členů přítomných a oprávněných hlasovat			24
- počet platných odevzdaných hlasovacích lístků			24
- počet neplatných odevzdaných hlasovacích lístků			0
- počet hlasů pro návrh			24
- počet hlasů proti návrhu			0
- zdržel se hlasování			0

#### Závěr:

Na základě výsledku tajného hlasování se VR FIM usnesla v souladu s návrhem habilitační komise a podle ustanovení §72, odst. 11, zákona č. 111/1998 Sb. doporučila postoupit rektorovi UHK návrh na jmenování Ing. Filipa Malého, Ph.D. docentem pro obor Systémové inženýrství a informatika.



### ad3 / Habilitační řízení RNDr. Pavla Pražáka, Ph.D.

Proděkanka fakulty doc. RNDr. Jaroslava Mikulecká, CSc. uvedla habilitační řízení RNDr. Pavla Pražáka, Ph.D., které bylo zahájeno na zasedání Vědecké rady FIM konaném dne 25. 9. 2013, a předala slovo předsedovi habilitační komise prof. RNDr. PhDr. Antonínu Slabému, CSc. Prof. RNDr. PhDr. Antonín Slabý, CSc. nejprve představil habilitanta RNDr. Pavla Pražáka, Ph.D. a dále habilitační komisi, která pracovala v tomto složení:

Předseda: prof. RNDr. PhDr. Antonín Slabý, CSc.  
Fakulta informatiky a managementu, Univerzita Hradec Králové

Členové: prof. Ing. Josef Jablonský, CSc.  
Fakulta informatiky a statistiky, Vysoká škola ekonomická v Praze

prof. RNDr. Hana Skalská, CSc.  
Fakulta informatiky a managementu, Univerzita Hradec Králové

doc. Ing. Klára Antlová, Ph.D.  
Ekonomická fakulta, Technická univerzita v Liberci

prof. Ing. Jan Čapek, CSc.  
Fakulta ekonomicko-správní, Univerzita Pardubice

Prof. RNDr. PhDr. Antonín Slabý, CSc. následně ve svém vystoupení stručně uvedl curriculum vitae habilitanta a jeho pedagogickou, vědecko-výzkumnou a tvůrčí činnost. Seznámil přítomné s naplněním kvantifikovaných kritérií hodnocení vědecké a pedagogické kvalifikace pro habilitační řízení a řízení ke jmenování profesorem na Fakultě informatiky a managementu Univerzity Hradec Králové.

Oponenty habilitační práce byli jmenováni:

prof. RNDr. Ing. Jan Kodera, CSc.  
Fakulta financí a účetnictví, Vysoká škola ekonomická v Praze

prof. RNDr. Ivana Horová, CSc.  
Přírodovědecká fakulta, Masarykova univerzita

prof. Ing. Jiří Dvořák, DrSc.  
Fakulta podnikatelská, Vysoké učení technické v Brně

Zasedání habilitační komise se uskutečnilo dne 20. 12. 2013. Předseda habilitační komise seznámil přítomné se závěry oponentských posudků. Oponenti doporučují obhajobu habilitační práce RNDr. Pavla Pražáka, Ph.D. před Vědeckou radou FIM.

Doporučené téma habilitační přednášky: „Modelování a simulace v ekonomii a managementu“

Proděkanka FIM doc. RNDr. Jaroslava Mikulecká, CSc. poděkovala celé habilitační komisi za její práci a vyzvala RNDr. Pavla Pražáka, Ph.D. k přednesení habilitační přednášky na komisi určené téma.

Po habilitační přednášce následovala obhajoba habilitační práce na téma „Diskrétní dynamické systémy v ekonomii“.

Po prezentaci výsledků habilitační práce přednesl podstatné části a závěr svého oponentského posudku prof. RNDr. Ing. Jan Kodera, CSc. Následně prof. RNDr. PhDr. Antonín Slabý, CSc. přednesl podstatné části a závěry oponentských posudků za nepřítomné oponenty. RNDr. Pavel Pražák, Ph.D. nejprve odpovídal na otázky oponentů, které uvedli ve svých oponentských posudcích. Poté následovala vědecká rozprava k habilitační přednášce a k habilitační práci, ve které vystoupili:

prof. Ing. Zbyněk Pitra, DrSc.: *Metody prověřování validity dynamických modelů.*

prof. RNDr. Jan Pelikán, CSc.: *Jak by se formuloval model optimálního řízení spotřebitele jako makroekonomický model? Jak se řeší problém přechodu od konečného horizontu na konečný horizont?*

prof. RNDr. Ing. Jan Kodera, CSc.: *Problém kompoziční vlastnosti dynamických ekonomických systémů.*

prof. Ing. Bořivoj Melichar, DrSc.: *Princip maxima.*

prof. RNDr. Hana Skalská, CSc.: *Praktická využitelnost ekonomických modelů je podmíněna podmínkami, při kterých byly modely odvozeny. Jaké existují možnosti pro detekování změn, které mohou platnost modelů výrazně ovlivnit?*

Na jednotlivé otázky kandidát průběžně reagoval, jeho odpovědi byly adekvátní a uspokojivé.

Po veřejné části habilitačního řízení následovala neveřejná část, které se zúčastnili pouze členové VR oprávnění hlasovat.

#### Výsledky tajného hlasování

počet členů VR FIM celkem:	29	přítomných:	24
- počet členů VR oprávněných hlasovat			29
- počet členů přítomných a oprávněných hlasovat			24
- počet platných odevzdaných hlasovacích lístků			24
- počet neplatných odevzdaných hlasovacích lístků			0
- počet hlasů pro návrh			24
- počet hlasů proti návrhu			0
- zdržel se hlasování			0

Závěr:

Na základě výsledku tajného hlasování se VR FIM usnesla v souladu s návrhem

habilitační komise a podle ustanovení §72, odst. 11, zákona č. 111/1998 Sb. doporučila postoupit rektorovi UHK návrh na jmenování RNDr. Pavla Pražáka, Ph.D. docentem pro obor Systémové inženýrství a informatika.

**ad4/ Zahájení habilitačního řízení**

Proděkanka fakulty doc. RNDr. Jaroslava Mikulecká, CSc. seznámila přítomné s návrhem na zahájení habilitačního řízení doc. Ing. Zuzany Palkové, PhD. v oboru Systémové inženýrství a informatika a přednesla její odborné curriculum. V další části svého vystoupení ve smyslu zákona č. 111/98 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), podle § 72 a Směrnice FIM 1/2006 předložila ke schválení návrh habilitační komise ve složení:

Předseda: prof. RNDr. PhDr. Antonín Slabý, CSc.  
Fakulta informatiky a managementu, Univerzita Hradec Králové

Členové: prof. Ing. Ján Gaduš, PhD.  
Fakulta európskych štúdií a regionálneho rozvoja, Slovenská  
poľnohospodárska univerzita v Nitre.

prof. RNDr. Martin Gavalec, CSc.  
Fakulta informatiky a managementu, Univerzita Hradec Králové

prof. Ing. Ivan Vrana, DrSc.  
Provozně ekonomická fakulta, Česká zemědělská univerzita v Praze

doc. Ing. Arnošt Motyčka, CSc.  
Fakulta provozně ekonomická, Mendelova univerzita v Brně

### Diskuse:

K předloženému návrhu složení habilitační komise nebyly žádné připomínky

Výsledky tajného hlasování  
počet členů VR FIM celkem: 29 přítomných: 24

## Souhrnné výsledky tajného hlasování o složení komise pro habilitační řízení:

	souhlasím	nesouhlasím	zdržel se
prof. RNDr. PhDr. Antonín Slabý, CSc.	22	0	2
prof. Ing. Ján Gaduš, PhD.	23	0	1
prof. RNDr. Martin Gavalec, CSc.	23	0	1
doc. Ing. Arnošt Motyčka, CSc.	23	0	1
prof. Ing. Ivan Vrana, DrSc.	22	0	2

## **ad5/ Zahájení profesorského jmenovacího řízení**

Proděkanka fakulty doc. RNDr. Jaroslava Mikulecká, CSc. seznámila přítomný s návrhem na zahájení řízení ke jmenování profesorem doc. Ing. Cyrila Klimeše, CSc. v oboru Systémové inženýrství a informatika a přednesla jeho odborné curriculum. V další části svého vystoupení ve smyslu zákona č. 111/98 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), podle § 72 a Směrnice FIM 1/2006 předložila ke schválení návrh komise pro řízení ke jmenování profesorem ve složení:

Návrh na složení hodnotící komise pro řízení ke jmenování profesorem:

Předseda: prof. RNDr. Peter Mikulecký, CSc.  
Fakulta informatiky a managementu, Univerzita Hradec Králové

Členové: prof. Ing. Radim Farana, CSc.  
Přírodovědecká fakulta, Ostravská univerzita

prof. Dr. Ing. Miroslav Pokorný  
Fakulta elektrotechniky a informatiky, Vysoká škola báňská –Technická  
univerzita Ostrava

prof. RNDr. PhDr. Antonín Slabý, CSc.  
Fakulta informatiky a managementu, Univerzita Hradec Králové

prof. Ing. Ivan Vrana, DrSc.  
Provozně ekonomická fakulta, Česká zemědělská univerzita v Praze

### Diskuse:

K předloženému návrhu složení habilitační komise nebyly žádné připomínky

Výsledky tajného hlasování  
počet členů VR FIM celkem: 29 přítomných: 24

Souhrnné výsledky tajného hlasování o složení komise pro jmenovací řízení:

	souhlasím	nesouhlasím	zdržel se
prof. RNDr. Peter Mikulecký, CSc.	23	0	1
prof. RNDr. PhDr. Antonín Slabý, CSc.	24	0	0
prof. Ing. Radim Farana, CSc.	24	0	0
prof. Dr. Ing. Miroslav Pokorný	24	0	0
prof. Ing. Ivan Vrana, DrSc.	24	0	0

#### **ad6/ Projednání Aktualizace dlouhodobého záměru FIM na rok 2014**

Doc. RNDr. Petra Poulová, Ph.D. prezentovala hlavní body „Plnění aktualizace dlouhodobého záměru Fakulty informatiky a managementu UHK na rok 2013“ a představila předkládaný návrh „Aktualizace dlouhodobého záměru Fakulty informatiky a managementu UHK na rok 2014“. Materiál vychází z Dlouhodobého záměru vzdělávací, vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké a další tvůrčí činnosti Fakulty informatiky a managementu Univerzity Hradec Králové na období 2011-2015.

Závěr:

Členové VR FIM projednali „Aktualizaci dlouhodobého záměru Fakulty informatiky a managementu UHK na rok 2014“.

#### **ad7/ Žádost o prodloužení akreditace doktorského studijního oboru Aplikovaná informatika**

Děkan FIM doc. Janeček informoval, že předkládaná žádost je součástí standardního procesu reakreditace. Stávající akreditace doktorského studijního oboru Aplikovaná informatika je platná do 1. 11. 2014. Materiály předkládané akreditační komisi byly v příloze k pozvánce na jednání VR FIM zaslány všem členům VR FIM. V diskusi vystoupili doc. Ing. Ondřej Krejcar, Ph.D. a prof. RNDr. Peter Mikulecký, PhD.

Závěr:

Členové VR FIM všemi hlasami odsouhlasili předložení žádosti o prodloužení akreditace doktorského studijního oboru Aplikovaná informatika Akreditační komisi.

#### **ad8/ Různé**

Doc. Janeček představil přítomným dokument vytvořený v rámci ESF projektu „Informační, kognitivní a interdisciplinární podpora výzkumu“, který specifikuje cíle výzkumu na FIM.

Závěr:

VR FIM projednala „Záměr realizace krátkodobých a dlouhodobých cílů výzkumu v oblastech umělé inteligence a kognitivní vědy“ vytvořený v rámci ESF projektu „Informační, kognitivní a interdisciplinární podpora výzkumu“, reg. č. CZ.1.07/2.3.00/20.0001.

Termín následujícího zasedání Vědecké rady FIM byl stanoven na 11. 6. 2014.

## USNESENÍ ZE ZASEDÁNÍ VĚDECKÉ RADY FIM DNE 29. 1. 2014:

- Na základě výsledku tajného hlasování se VR FIM usnesla v souladu s návrhem habilitační komise a podle ustanovení §72, odst. 11, zákona č. 111/1998 Sb. doporučila postoupit rektorovi UHK návrh na jmenování Ing. Filipa Malého, Ph.D. docentem pro obor Systémové inženýrství a informatika.
- Na základě výsledku tajného hlasování se VR FIM usnesla v souladu s návrhem habilitační komise a podle ustanovení §72, odst. 11, zákona č. 111/1998 Sb. doporučila postoupit rektorovi UHK návrh na jmenování RNDr. Pavla Pražáka, Ph.D. docentem pro obor Systémové inženýrství a informatika.
- Vědecká rada FIM projednala a v tajném hlasování schválila předložený návrh na složení habilitační komise pro habilitační řízení doc. Ing. Zuzany Palkové, PhD.
- Vědecká rada FIM projednala a v tajném hlasování schválila předložený návrh na složení komise pro řízení ke jmenování profesorem doc. Ing. Cyrila Klimeše, CSc.
- Vědecká rada FIM souhlasí s podáním žádosti o prodloužení akreditace doktorského studijního oboru Aplikovaná informatika Akreditační komisi.
- Vědecká rada FIM projednala Aktualizaci dlouhodobého záměru FIM UHK na rok 2014.
- Vědecká rada FIM projednala „Záměr realizace krátkodobých a dlouhodobých cílů výzkumu v oblastech umělé inteligence a kognitivní vědy“ vytvořený v rámci ESF projektu „Informační, kognitivní a interdisciplinární podpora výzkumu“, reg. č. CZ.1.07/2.3.00/20.0001.
- Termín příštího zasedání Vědecké rady FIM byl stanoven na 11. 6. 2014.

Na závěr děkan fakulty poděkoval všem členům VR FIM za spolupráci a aktivní účast při jednání VR FIM a pozval přítomné na společný oběd.

Přílohy - prezenční listina

Zapsala: Mgr. Ing. Anna Opitz