



Z Á P I S **z Vědecké rady FIM Univerzity Hradec Králové** **konané dne 15. 10. 2014**

Přítomni: viz prezenční listina /Příloha 1/

Omluveni: prof. Ing. Milan Turčáni, CSc., doc. Ing. et Ing. Renáta Myšková, Ph.D., prof. Ing. Bořivoj Melichar, DrSc.

Program:

1. Zahájení
2. Habilitační řízení doc. Ing. Zuzany Palkové, PhD.
3. Habilitační řízení Ing. Hany Tomáškové, Ph.D.
4. Zahájení habilitačního řízení
5. Žádost o prodloužení akreditace řízení ke jmenování profesorem v oboru Systémové inženýrství a informatika
6. Žádost o akreditaci navazujícího studijního oboru Podniková ekonomika a management
7. Schválení nových školitelů doktorských studijních programů
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. Konstatoval, že je přítomno celkem 25 členů VR FIM oprávněných hlasovat a Vědecká rada je usnášeníschopná. 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 doc. Ing. Zuzany Palkové, PhD.

Proděkanka fakulty doc. RNDr. Jaroslava Mikulecká, CSc. uvedla habilitační řízení doc. Ing. Zuzany Palkové, PhD., které bylo zahájeno na zasedání Vědecké rady FIM konaném dne 29. 1. 2014, a předala slovo předsedovi habilitační komise prof. RNDr. PhDr. Antonínu Slabému, CSc. Prof. Slabý nejprve představil habilitantku doc. Ing. Zuzanu Palkovou, PhD. 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. Ivan Vrana, DrSc.
Provozně ekonomická fakulta, Česká zemědělská univerzita v Praze

prof. Ing. Ján Gaduš, PhD.
Centrum výskumu bioenergie, Slovenská poľnohospodárska univerzita
v Nitre

doc. Ing. Arnošt Motyčka, CSc.
Provozně ekonomická fakulta, Mendelova univerzita v Brně

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

Prof. RNDr. PhDr. Antonín Slabý, CSc. následně ve svém vystoupení stručně uvedl curriculum vitae habilitantky a její 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. Jiří Dvořák, DrSc.
Fakulta podnikatelská, Vysoké učení technické v Brně

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

prof. Ing. Dušan Húska, PhD.
Fakulta európskych štúdií a regionálneho rozvoja, Slovenská
poľnohospodárska univerzita v Nitre

Zasedání habilitační komise se uskutečnilo dne 3. 9. 2014. Hodnotící komise jednomyslně doporučuje obhajobu habilitační práce doc. Ing. Zuzany Palkové, PhD. před Vědeckou radou FIM.



Doporučené téma habilitační přednášky: „Systémový přístup k optimalizácii veľkoplošných závlahových sústav“.

Na jednání se dostavil prof. Ing. Michal Fendek, CSc.

Proděkanka FIM doc. RNDr. Jaroslava Mikulecká, CSc. poděkovala celé habilitační komisi za její práci a vyzvala doc. Ing. Zuzanu Palkovou, PhD. k přednesení habilitační přednášky na komisi určené téma.

Po habilitační přednášce následovala obhajoba habilitační práce na téma „Využitie simulačných modelov a prostriedkov informačných technológií v procese projektovania a riadenia umelého zavlažovania“.

Po prezentaci výsledků habilitační práce přednesli podstatné části a závěry svých oponentských posudků prof. Ing. Jiří Dvořák, DrSc., prof. RNDr. Martin Gavalec, CSc. a prof. Ing. Dušan Húska, PhD. Doc. Ing. Zuzana Palková, PhD. nejprve odpovídala na otázky oponentů, které uvedli ve svých oponentských posudcích. Poté následovala vědecká rozprava k habilitační přednášce a k habilitační práci, ve které vystoupili:

prof. RNDr. Jan Pelikán, CSc.: *Parametry vstupní jednotky by měly záviset na druhu plodiny, honu, na které se pěstuje a počasí, tedy intenzita vstupu a požadavek na dobu obsluhy by měla mít empirické rozdělení.*

prof. Ing. Petr Doucek, CSc.: *Jaké jste řešila vědecké projekty v oblasti systémového inženýrství nebo informatiky, jaké byly jejich nejdůležitější výstupy a v čem spočívá přínos paní kandidátky pro obor Systémové inženýrství a informatika?*

prof. Ing. Jiří Kraft, CSc.: *Přímé citace v habilitační práci.*

Na jednotlivé otázky kandidátka průběžně reagovala.

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:	26
- počet členů VR oprávněných hlasovat			29
- počet členů přítomných a oprávněných hlasovat			26
- počet platných odevzdaných hlasovacích lístků			25
- počet neplatných odevzdaných hlasovacích lístků			1
- počet hlasů pro návrh			9
- počet hlasů proti návrhu			16
- zdržel se hlasování			0

Závěr:

Na základě výsledku tajného hlasování se VR FIM usnesla v rozporu s návrhem habilitační komise a podle ustanovení §72, odst. 10, zákona č. 111/1998 Sb. zastavila habilitační řízení doc. Ing. Zuzany Palkové, PhD. v oboru Systémové inženýrství a informatika.



Ad3/ Habilitační řízení Ing. Hany Tomáškové, Ph.D.

Proděkanka fakulty doc. RNDr. Jaroslava Mikulecká, CSc. uvedla habilitační řízení Ing. Hany Tomáškové, Ph.D., které bylo zahájeno na zasedání Vědecké rady FIM konaném dne 11. 6. 2014, a předala slovo předsedovi habilitační komise prof. RNDr. Peteru Mikuleckému, PhD. Prof. Mikulecký nejprve představil habilitantku Ing. Hanu Tomáškovou, Ph.D. a dále habilitační komisi, která pracovala v tomto složení:

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

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

doc. RNDr. Michal Munk, PhD.
Fakulta přírodních věd, Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre

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

prof. RNDr. Jaroslav Ramík, CSc.
Obchodně-podnikatelská fakulta, Slezská univerzita v Opavě

Prof. RNDr. Peter Mikulecký, PhD. následně ve svém vystoupení stručně uvedl curriculum vitae habilitantky a její 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. Dr. Peter Butkovic
School of Mathematics, University of Birmingham, Velká Británie

doc. Ing. Vladimír Bureš, Ph.D.
Fakulta informatiky a managementu, Univerzita Hradec Králové

doc. Ing. Jiří Křupka, PhD.
Fakulta ekonomicko-správní, Univerzita Pardubice

Zasedání habilitační komise se uskutečnilo dne 3. 10. 2014. Habilitační komise jednomyslně doporučuje obhajobu habilitační práce Ing. Hany Tomáškové, Ph.D. před Vědeckou radou FIM.



Doporučené téma habilitační přednášky: „Speciální maticové modely a simulace diskrétních systémů.“

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

Po habilitační přednášce následovala obhajoba habilitační práce na téma „Modelování a simulace diskrétních systémů“.

Jednání opustil prof. Ing. Jan Čapek, CSc.

Po prezentaci výsledků habilitační práce přednesl podstatnou část a závěr svého oponentského posudku doc. Ing. Vladimír Bureš, Ph.D. Podstatné části a závěry oponentského posudku za nepřítomné oponenty přednesl následně prof. RNDr. Peter Mikulecký, PhD. Ing. Hana Tomášková, Ph.D. nejprve odpovídala na otázky oponentů, které uvedli ve svých oponentských posudcích. Poté následovala vědecká rozprava k habilitační přednášce a k habilitační práci, ve které vystoupili:

prof. RNDr. Jan Pelikán, CSc.: *Jsou nějaké aplikace min-max algebry v teorii (vlastní nebo v literatuře)?*

Na jednotlivé otázky kandidátka průběžně reagovala, její 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:	25
- počet členů VR oprávněných hlasovat			29
- počet členů přítomných a oprávněných hlasovat			25
- počet platných odevzdaných hlasovacích lístků			21
- počet neplatných odevzdaných hlasovacích lístků			4
- počet hlasů pro návrh			17
- počet hlasů proti návrhu			4
- zdržel se hlasování			0

Závěr:

Na základě výsledku tajného hlasování se VR FIM usnesla v souladu s návrhem hodnotící komise a podle ustanovení §72, odst. 11, zákona č. 111/1998 Sb. doporučila postoupit rektorovi UHK návrh na jmenování Ing. Hany Tomáškové, Ph.D. docentkou 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 Ing. Marcely Sokolové, Ph.D. 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. Josef Hynek, MBA, Ph.D.
Fakulta informatiky a managementu, Univerzita Hradec Králové

Členové prof. Ing. Ladislav Hájek, CSc.
Fakulta informatiky a managementu, Univerzita Hradec Králové

prof. Ing. Jindřich Kaluža, CSc., Instytut Administracji, Akademia im. Jana Długosza w Częstochowie

prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková
Fakulta managementu a ekonomiky, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně

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

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. Josef Hynek, MBA, Ph.D.	23	0	1
prof. Ing. Ladislav Hájek, CSc.	21	2	1
prof. Ing. Jindřich Kaluža, CSc.	22	2	0
prof. Dr. Ing. Drahomíra Pavelková	24	0	0
doc. Ing. Klára Antlová, Ph.D.	24	0	0

Po tomto bodu programu opustili jednání prof. RNDr. Hana Skalská, CSc. a prof. RNDr. PhDr. Antonín Slabý, CSc.

Ad5/ Žádost o prodloužení akreditace řízení ke jmenování profesorem v oboru Systémové inženýrství a informatika



Doc. Ing. Václav Janeček, CSc. stručně informoval o předkládané akreditaci. Prof. RNDr. Peter Mikulecký, PhD. seznámil přítomné s návazností na stejnojmenný doktorský studijní program a obor habilitačního řízení a stručně představil garanty navrhovaného řízení ke jmenování profesorem.

Ad6/Žádost o akreditaci navazujícího studijního oboru Podniková ekonomika a management

Doc. Ing. Václav Janeček, CSc. předal slovo doc. Ing. Haně Mohelské, Ph.D., která je garantkou navazujícího studijního oboru Podniková ekonomika a management a která obor stručně představila. V rámci následné diskuse vznesli své připomínky prof. Doucek, prof. Kraft a doc. Žižka. Tyto podněty budou v žádosti zohledněny.

Ad7/Schválení nových školitelů doktorských studijních programů

Doc. Ing. Václav Janeček, CSc. předložil návrh na schválení nových školitelů pro doktorské studijní programy.

Konkrétně se jedná o prof. Ing. Kamila Kuču, Ph.D. (FIM UHK) a doc. Ing. Pavla Bachmanna, Ph.D. (FIM UHK) pro obor Informační a znalostní management. Dále pak doc. Ing. Filipa Malého, Ph.D. (FIM UHK) a doc. RNDr. Pavla Pražáka, Ph.D. (FIM UHK) rovněž pro obor Informační a znalostní management a též obor Aplikovaná informatika. Vědecká rada FIM tyto návrhy většinou hlasů odsouhlasila.

Ad8/ Různé

Termín následujícího zasedání Vědecké rady FIM byl stanoven na 28. 1. 2015.



USNESENÍ ZE ZASEDÁNÍ VĚDECKÉ RADY FIM:

- Na základě výsledku tajného hlasování se VR FIM usnesla v rozporu s návrhem habilitační komise a podle ustanovení §72, odst. 10, zákona č. 111/1998 Sb. zastavila habilitační řízení doc. Ing. Zuzany Palkové, PhD. v oboru 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 Ing. Hany Tomáškové Ph.D. docentkou pro obor Systémové inženýrství a informatika.
- Vědecká rada FIM projednala a v tajném hlasování schválila předložený návrh na složení habilitační komise pro habilitační řízení Ing. Marcely Sokolové, Ph.D.
- Vědecká rada projednala a schválila Žádost o prodloužení akreditace řízení ke jmenování profesorem v oboru Systémové inženýrství a informatika.
- Vědecká rada projednala a schválila Žádost o akreditaci navazujícího studijního oboru Podniková ekonomika a management.
- Vědecká rada FIM schválila nové školitele pro doktorské studijní programy.
- Termín příštího zasedání Vědecké rady FIM byl stanoven na 28. 1. 2015.

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