

**Zápis ze zasedání Vědecké rady Fakulty informačních technologií VUT v Brně
dne 15. dubna 2015**

Členové Vědecké rady

Přítomni:

prof. Ing. Mária Bieliková, PhD.
doc. Dr. Ing. Jan Černocký
prof. RNDr. Milan Češka, CSc.
prof. Ing. Václav Dvořák, DrSc.
doc. Dr. Ing. Petr Hanáček
prof. Ing. Jan Maxmilián Honzík, CSc.
prof. Ing. Tomáš Hruška, CSc.
doc. RNDr. František Ježek, CSc.
doc. Dr. Ing. Dušan Kolář
doc. Ing. Zdeněk Kotásek, CSc.
doc. Ing. Hana Kubátová, CSc.
Ing. Michal Máčel, CSc., MBA
prof. RNDr. Luděk Matyska, CSc.
prof. Dr. Ing. Jiří Maryška, CSc.
prof. RNDr. Alexander Meduna, CSc.
doc. Ing. Arnošt Motyčka, CSc.
prof. Ing. Pavol Návrat, PhD.
prof. Dr. Ing. Zbyněk Raida
prof. Ing. Lukáš Sekanina, Ph.D.
prof. Ing. Jiří Šafařík, CSc.
prof. Ing. Miroslav Švéda, CSc.
prof. Ing. Ivo Vondrák, CSc.
prof. Ing. Radimír Vrba, CSc.
prof. Dr. Ing. Pavel Zemčík
doc. Ing. Jaroslav Zendulka, CSc.

Omluveni:

prof. RNDr. Josef Šlapal, CSc.
prof. Ing. Tomáš Vojnar, Ph.D.

Hosté:

doc. Ing. Josef Kohout, Ph.D.
doc. Alexander Wilkie

Program

- 1) Zahájení
- 2) Jmenovací řízení před Vědeckou radou doc. Ing. Adama Herouta, Ph.D.
- 3) Habilitační řízení Ing. Lukáše Burgeta, Ph.D.
- 4) Habilitační řízení Ing. Martina Čadíka, Ph.D.
- 5) Zahájení habilitačního řízení Ing. Ondřeje Ryšavého, Ph.D.
- 6) Schválení nového školitele a prodloužení doby jmenování stávajícího školitele
- 7) Schválení nových členů komisí pro státní závěrečné a doktorské zkoušky
- 8) Projednání Dlouhodobého záměru FIT
- 9) Různé

Ad. 1. Zahájení

Jednání Vědecké rady zahájil děkan FIT, doc. Ing. Jaroslav Zendulka, CSc., a seznámil členy Vědecké rady s programem zasedání.

Ad. 2. Jmenovací řízení před Vědeckou radou doc. Ing. Adama Herouta, Ph.D.

Skrutátory byli zvoleni doc. Ing. Hana Kubátová, CSc. a doc. Dr. Ing. Jan Černocký.

Děkan FIT, doc. Ing. Jaroslav Zendulka, CSc. představil Vědecké radě členy komise pro řízení ke jmenování doc. Ing. Adama Herouta, Ph.D. profesorem.

Vedoucí Ústavu počítačové grafiky a multimédií, doc. Dr. Ing. Jan Černocký, představil Vědecké radě uchazeče doc. Ing. Adama Herouta, Ph.D.

Doc. Ing. Adam Herout, Ph.D. přednesl přednášku, ve které prezentoval výsledky své vědecké a pedagogické činnosti.

Dále vystoupil předseda hodnotící komise pro jmenovací řízení doc. Ing. Adama Herouta, Ph.D., prof. Ing. Tomáš Hruška, CSc., a přednesl Vědecké radě návrh hodnotící komise. Hodnotící komise dospěla k závěru, že na základě celkového hodnocení pedagogické, publikační i vědecko-výzkumné činnosti uchazeče a s přihlédnutím k doporučujícím dopisům (Profesor Heikki Kälviäinen a Profesor Sébastien Lefèvre) doc. Ing. Adam Herout, Ph.D. splňuje podmínky jmenování profesorem pro obor Výpočetní technika a informatika podle § 74 Zákona č. 111/1998 Sb. doplněného o směrnici rektora VUT v Brně č. 1/2006.

Po přednesení návrhu hodnotící komise následovala rozprava, ve které vystoupili prof. RNDr. Milan Češka, CSc., prof. Ing. Václav Dvořák, DrSc., doc. Ing. Hana Kubátová, CSc., prof. RNDr. Luděk Matyska, CSc. a doc. Ing. Jaroslav Zendulka, CSc.

Uchazeč zodpověděl položené dotazy.

V neveřejné části jednání prof. Ing. Tomáš Hruška, CSc. informoval členy Vědecké rady o průběhu veřejné přednášky v rámci jmenovacího řízení doc. Ing. Adama Herouta, Ph.D., na téma „Recent Steps Towards Fully Automatic Visual Traffic Analysis“, která byla přednesena dne 13. 2. 2015 a za Vědeckou radu se jí zúčastnili doc. Dr. Ing. Petr Hanáček, prof. Ing. Tomáš Hruška, CSc., doc. Dr. Ing. Dušan Kolář, doc. Ing. Zdeněk Kotásek, CSc., prof. Ing. Lukáš Sekanina, Ph.D., prof. Ing. Tomáš Vojnar, Ph.D. doc. Ing. Jaroslav Zendulka, CSc., 2 členové hodnotící komise a 27 hostů.

Přednášku zhodnotil prof. Hruška kladně a konstatoval, že zvolené téma bylo aktuální a didaktická úroveň velmi dobrá.

Následovala neveřejná rozprava, ve které vystoupili členové Vědecké rady prof. Ing. Mária Bieliková, PhD., prof. Ing. Tomáš Hruška, CSc., prof. Ing. Ivo Vondrák, CSc. a doc. Ing. Jaroslav Zendulka, CSc.

Tajné hlasování o návrhu na jmenování uchazeče profesorem proběhlo s následujícím výsledkem:

počet přítomných členů VR s právem hlasovat: 25

hlasy kladné: 24

hlasy záporné: 0

hlasy neplatné: 1

Návrh byl přijat většinou hlasů všech členů. Následovalo bezprostřední veřejné vyhlášení výsledků jmenovacího řízení.

Děkan FIT, doc. Ing. Jaroslav Zendulka, CSc., postoupí návrh na jmenování doc. Ing. Adama Herouta, Ph.D. profesorem v oboru Výpočetní technika a informatika prorektorovi VUT prof. Ing. Lubomíru Grmelovi, CSc. pro řízení ke jmenování profesorem na Vědecké radě VUT.

Ad. 3. Habilitační řízení Ing. Lukáše Burgeta, Ph.D.

Skrutátory byli zvoleni doc. Ing. Hana Kubátová, CSc. a prof. RNDr. Milan Češka, CSc.

Děkan FIT, doc. Ing. Jaroslav Zendulka, CSc., představil Vědecké radě uchazeče Ing. Lukáše Burgeta, Ph.D., dále pak habilitační komisi pro habilitační řízení Ing. Lukáše Burgeta, Ph.D. a oponenty habilitační práce. Následně představil podrobněji uchazeče vedoucí Ústavu počítačové grafiky a multimédií, doc. Dr. Ing. Jan Černocký.

Ing. Lukáš Burget, Ph.D. přednesl habilitační přednášku, ve které prezentoval výsledky své vědecké a pedagogické činnosti a uvedl podstatu habilitační práce s názvem Subspace Modeling Techniques in Speech Processing.

Následovala prezentace posudků oponentů habilitační práce prof. RNDr. Luďka Matysky, CSc., prof. Dr. Ing. Elmara Nötha a prof. Ing. Jana Nouzy, CSc.

Všichni oponenti hodnotili předloženou práci kladně a konstatovali, že téma habilitační práce Ing. Lukáše Burgeta, Ph.D. je aktuální a odpovídá úrovni současného vědeckého bádání. Předložená habilitační práce, seznam publikací, účast v řešitelských týmech vědeckých projektů a především dosažené výsledky dokazují, že autor je erudovaná, vědecky i pedagogicky vyzrálá osobnost.

Dále vystoupil předseda habilitační komise pro habilitační řízení Ing. Lukáše Burgeta, Ph.D., prof. Ing. Tomáš Hruška, CSc., a přednesl Vědecké radě návrh habilitační komise. Habilitační komise dospěla k závěru, že na základě celkového hodnocení pedagogické, publikační i vědecko-výzkumné činnosti uchazeče a s přihlédnutím k hodnocení jeho habilitační práce oponenty, Ing. Lukáš Burget, Ph.D. splňuje podmínky jmenování docentem pro obor Výpočetní technika a informatika podle § 72 Zákona č. 111/1998 Sb. doplněného o směrnici rektora VUT v Brně č. 1/2006.

Prof. Ing. Tomáš Hruška, CSc. také informoval členy Vědecké rady o průběhu veřejné přednášky v rámci habilitačního řízení Ing. Lukáše Burgeta, Ph.D. na téma Subspace Modeling Techniques in Automatic Speech Processing, která byla přednesena dne 27. 3. 2015 a za Vědeckou radu se jí zúčastnili doc. Dr. Ing. Jan Černocký, prof. Ing. Tomáš Hruška, CSc., doc. Dr. Ing. Dušan Kolář, doc. Ing. Zdeněk Kotásek, CSc., prof. Ing. Lukáš Sekanina, Ph.D., prof. Ing. Miroslav Švéda, CSc., doc. Ing. Jaroslav Zendulka, CSc., 3 členové habilitační komise a 15 hostů. Přednášku zhodnotil prof. Hruška kladně a konstatoval, že zvolené téma bylo aktuální a didaktická úroveň velmi dobrá.

Po přednesení návrhu habilitační komise následovala rozprava k habilitační práci, její prezentaci a souvislostem s vývojem oboru, ve které vystoupili prof. RNDr. Milan Češka, CSc., prof. Ing. Tomáš Hruška, CSc., doc. Ing. Zdeněk Kotásek, CSc. a doc. Ing. Jaroslav Zendulka, CSc. Uchazeč zodpověděl položené dotazy.

Tajné hlasování o návrhu na jmenování uchazeče docentem proběhlo s následujícím výsledkem:

počet přítomných členů VR s právem hlasovat: 25,

hlasy kladné: 25,

hlasy záporné: 0,

hlasy neplatné: 0.

Návrh byl přijat většinou hlasů všech členů. Následovalo bezprostřední veřejné vyhlášení výsledků habilitačního řízení.

Děkan FIT, doc. Ing. Jaroslav Zendulka, CSc., postoupí návrh na jmenování Ing. Lukáše Burgeta, Ph.D. docentem v oboru Výpočetní technika a informatika rektorovi VUT v Brně.

Ad. 4. Habilitační řízení Ing. Martina Čadíka, Ph.D.

Skrutátory byli zvoleni doc. Ing. Hana Kubátová, CSc. a prof. RNDr. Milan Češka, CSc.

Tento bod programu probíhal s ohledem na přítomnost zahraničního oponenta v angličtině.

Děkan FIT, doc. Ing. Jaroslav Zendulka, CSc., představil Vědecké radě uchazeče Ing. Martina Čadíka, Ph.D., dále pak habilitační komisi pro habilitační řízení Ing. Martina Čadíka, Ph.D. a oponenty habilitační práce. Následně představil podrobněji uchazeče vedoucí Ústavu počítačové grafiky a multimédií, doc. Dr. Ing. Jan Černocký.

Ing. Martin Čadík, Ph.D. přednesl habilitační přednášku, ve které prezentoval výsledky své vědecké a pedagogické činnosti a uvedl podstatu habilitační práce s názvem Computational Photography.

Následovala prezentace posudků oponentů habilitační práce doc. Ing. Josefa Kohouta, Ph.D., prof. RNDr. Michala Kozubka, Ph.D. a doc. Alexandra Wilkie.

Všichni oponenti hodnotili předloženou práci kladně a konstatovali, že téma habilitační práce Ing. Martina Čadíka, Ph.D. je aktuální a odpovídá úrovni současného vědeckého bádání. Předložená habilitační práce, seznam publikací, účast v řešitelských týmech vědeckých projektů a především dosažené výsledky dokazují, že autor je erudovaná, vědecky i pedagogicky vyzrálá osobnost.

Dále vystoupil předseda habilitační komise pro habilitační řízení Ing. Martina Čadíka, Ph.D., prof. Dr. Ing. Pavel Zemčík a přednesl Vědecké radě návrh habilitační komise. Habilitační komise dospěla k závěru, že na základě celkového hodnocení pedagogické, publikační i vědecko-výzkumné činnosti uchazeče a s přihlédnutím k hodnocení jeho habilitační práce oponenty, Ing. Martin Čadík, Ph.D. splňuje podmínky jmenování docentem pro obor Výpočetní technika a informatika podle § 72 Zákona č. 111/1998 Sb. doplněného o směrnici rektora VUT v Brně č. 1/2006.

Prof. Dr. Ing. Pavel Zemčík také informoval členy Vědecké rady o průběhu veřejné přednášky v rámci habilitačního řízení Ing. Martina Čadíka, Ph.D. na téma Computational Photography,

kteřá byla přednesena dne 27. 3. 2015 a za Vědeckou radu se jí zúčastnili doc. Dr. Ing. Jan Černocký, prof. Ing. Tomáš Hruška, CSc., doc. Dr. Ing. Dušan Kolář, prof. Ing. Miroslav Švéda, CSc., prof. Dr. Ing. Pavel Zemčik, doc. Ing. Jaroslav Zendulka, CSc., 3 členové habilitační komise a 21 hostů. Přednášku zhodnotil prof. Zemčik kladně a konstatoval, že zvolené téma bylo aktuální a didaktická úroveň velmi dobrá.

Po přednesení návrhu habilitační komise následovala rozprava k habilitační práci, její prezentaci a souvislostem s vývojem oboru, ve které vystoupili prof. Dr. Ing. Pavel Zemčik a doc. Ing. Jaroslav Zendulka, CSc. Uchazeč zodpověděl položené dotazy.

Tajné hlasování o návrhu na jmenování uchazeče docentem proběhlo s následujícím výsledkem:

počet přítomných členů VR s právem hlasovat: 24,

hlasy kladné: 24,

hlasy záporné: 0,

hlasy neplatné: 0.

Návrh byl přijat většinou hlasů všech členů. Následovalo bezprostřední veřejné vyhlášení výsledků habilitačního řízení.

Děkan FIT, doc. Ing. Jaroslav Zendulka, CSc., postoupí návrh na jmenování Ing. Martina Čadíka, Ph.D. docentem v oboru Výpočetní technika a informatika rektorovi VUT v Brně.

Ad. 5. Zahájení habilitačního řízení Ing. Ondřeje Ryšavého, Ph.D.

Skrutátory byli zvoleni doc. Ing. Hana Kubátová, CSc. a prof. RNDr. Milan Češka, CSc.

Děkan FIT, doc. Ing. Jaroslav Zendulka, CSc., předložil Vědecké radě návrh na zahájení habilitačního řízení Ing. Ondřeje Ryšavého, Ph.D. Uchazeč předložil všechny potřebné náležitosti podle zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů a Směrnice rektora VUT č. 1/2006 pro habilitační řízení a řízení ke jmenování profesorem a také doporučující písemná stanoviska významných profesorů oboru.

Vedoucí ÚIFS FIT, doc. Dr. Ing. Dušan Kolář, představil Vědecké radě uchazeče Ing. Ondřeje Ryšavého, Ph.D., stručně popsal jeho vědeckou, odbornou a pedagogickou činnost a potvrdil, že uchazeč splňuje všechny náležitosti pro zahájení habilitačního řízení.

Děkan FIT, doc. Ing. Jaroslav Zendulka, CSc., předložil Vědecké radě v písemné formě návrh deseti významných odborníků z oboru jmenování.

V následné diskusi vyzval členy Vědecké rady, aby návrh doplnili o další odborníky a po té předložil Vědecké radě svou představu o složení komise.

Vědecká rada tajným hlasováním vybrala a schválila pět významných odborníků z oboru jmenování jako předsedu a členy komise. Složení bylo určeno pořadím získaných souhlasných hlasů členů Vědecké rady (počet hlasujících 23):

Předseda:

prof. Ing. Lukáš Sekanina, Ph.D., FIT VUT v Brně – 23 hlasů

Členové:

prof. Ing. Jiří Šafařík, CSc., FAV ZČU v Plzni – 20 hlasů

prof. RNDr. Luděk Matyska, CSc., FI MU v Brně – 22 hlasů
doc. Ing. Miroslav Vozňák, Ph.D., FEI VŠB-TU v Ostravě – 18 hlasů
prof. Ing. Václav Dvořák, DrSc., FIT VUT v Brně – 19 hlasů

Ad. 6. Schválení nového školitele a prodloužení doby jmenování stávajícího školitele

Proděkan pro tvůrčí činnosti a doktorské studium, prof. Ing. Tomáš Hruška, CSc., předložil z pověření děkana Vědecké radě k projednání návrh nového školitele bez titulu doc. a prof. podle Studijního a zkušebního řádu VUT v Brně čl. 29 odst. 2.

Vedoucí Ústavu počítačových systémů, doc. Ing. Zdeněk Kotásek, CSc., představil navrženého školitele Ing. Jiřího Jaroše, Ph.D.

Děkan FIT, doc. Ing. Jaroslav Zendulka, CSc. Informoval členy VR FIT, že jmenování školitele bude obsahovat vymezení funkčního období na dobu 5 let a omezení maximálního počtu vedených studentů na 2.

Po úspěšném dokončení habilitačního řízení, bude jmenování změněno na dobu neurčitou a počet vedených studentů na obvyklý počet.

Následovalo hlasování. Vědecká rada návrh schválila (počet hlasujících 22, pro 22).

Děkan FIT, doc. Ing. Jaroslav Zendulka, CSc. dále předložil Vědecké radě k projednání návrh na prodloužení doby jmenování školitele Ing. Petra Chudého, Ph.D. MBA, jehož doba jmenování byla stanovena do 30. 4. 2015. Navrženo bylo prodloužení doby jmenování o jeden rok do 30. 4. 2016.

Po úspěšném dokončení habilitačního řízení, bude jmenování změněno na dobu neurčitou a počet vedených studentů na obvyklý počet.

Následovalo hlasování. Vědecká rada návrh schválila (počet hlasujících 22, pro 22).

Ad. 7. Schválení nových členů komisí pro státní závěrečné a doktorské zkoušky

Proděkan pro tvůrčí činnosti a doktorské studium, prof. Ing. Tomáš Hruška, CSc., předložil z pověření děkana Vědecké radě k projednání návrh nového člena komisí pro státní doktorské zkoušky v doktorském studijním programu Výpočetní technika a informatika Ing. Martina Čadíka, Ph.D. a 3 nových členů pro státní závěrečné zkoušky v magisterských a bakalářských studijních programech Ing. Markétu Dubskou, Ph.D., Ing. Jiřího Havla, Ph.D. a Ing. Jana Pečivu, Ph.D. podle Zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů.

Vedoucího Ústavu počítačové grafiky a multimédií, doc. Dr. Ing. Jan Černocký představil navržené členy.

Následovalo hlasování. Vědecká rada návrh schválila (počet hlasujících 22, pro 22).

Ad. 8. Projednáání Dlouhodobého záměru FIT

Děkan FIT, doc. Ing. Jaroslav Zendulka, CSc., informoval členy Vědecké rady o průběhu korespondenčního projednání aktualizace Dlouhodobého záměru FIT v prosinci 2014 a lednu 2015 a aktuální podobě návrhu po projednání na Vědecké radě VUT v Brně. K návrhu nebyly žádné připomínky.

Ad. 9. Různé

Ad. 9. 1. Informace o jednání pracovní skupiny pro přípravu standardu oblasti vzdělávání týkající se informatiky a kybernetiky.

Děkan FIT, doc. Ing. Jaroslav Zendulka, CSc., informoval na základě podkladů od prof. Tvrdíka členy Vědecké rady o aktuálním stavu přípravy standardu oblasti vzdělávání týkající se informatiky a kybernetiky. Diskuze se zúčastnili prof. RNDr. Milan Češka, CSc., prof. Ing. Jan Maxmilián Honzík, CSc., doc. Ing. Hana Kubátová, CSc. a prof. Ing. Ivo Vondrák, CSc.

Ad. 9. 2. Příští zasedání VR FIT

Děkan FIT, doc. Ing. Jaroslav Zendulka, CSc. navrhl konání příštího zasedání VR FIT na středu 25. 11. 2015 v 10 hodin. Všichni přítomní členové VR FIT s navrženým termínem souhlasili.

Předpokládaný program příštího zasedání VR FIT:

- habilitační řízení Ing. Ondřeje Ryšavého, Ph.D.
- zahájení habilitačního řízení

Zapsala: Mgr. Sylva Sadovská

Verifikoval: prof. Ing. Tomáš Hruška, CSc.
proděkan pro tvůrčí činnost FIT VUT v Brně

doc. Ing. Jaroslav Zendulka, CSc.
děkan FIT VUT v Brně