

## OBOROVÁ RADA 4. února 2016

**Přítomni:** prof. Gruska, prof. Hliněný, prof. Kozubek, prof. Kučera, prof. Zezula, prof. Zlatuška

### Program:

- 1) Přijímací řízení do doktorského studia
- 2) Hodnocení studentů oborovými komisemi
- 3) Stipendia
- 4) Studenti 5. roč. - prodloužení prezenční formy studia a stipendia
- 5) Žádost o povolení zápisu do 8. ročníku
- 6) Komise pro SDZ a obhajoby tezí
- 7) Nový konzultant
- 8) Cena rektora MU 2016
- 9) Různé

### Ad 1) Přijímací řízení

a) Do doktorského přijímacího řízení v programu Informatika se přihlásilo 11 uchazečů (7 do oboru IN, INA a 4 do oboru PST, PSTA).

Byla stanovena jedna komise: prof. Gruska (předseda), prof. Hliněný, prof. Matyska.

Komise pro přijímací řízení do doktorského studijního programu Informatika **doporučuje** oborové radě a panu děkanovi k přijetí do doktorského studia od semestru jaro 2016 následující uchazeče:

obor **Informatika** *podrobnosti z tabulky viz neveřejný zápis*

školitel	student	ústní část	studijní průměr	patří mezi % nejlepších v programu	obor	forma
doc. Brázdil						
prof. Hliněný						
dr. Liarokapis						
doc. Petr Matula						
prof. Matyáš						
doc. Popelínský						
doc. Ziman - dr. Bouda						

obor **Počítačové systémy a technologie** *podrobnosti z tabulky viz neveřejný zápis*

školitel	student	ústní část	studijní průměr	patří mezi % nejlepších v programu	obor	forma
doc. Barnat						
doc. Hladká						
prof. Matyáš						

OR souhlasí s přijetím všech výše zmíněných uchazečů a předává své stanovisko k rozhodnutí panu děkanovi. Zápis studentů do 1. semestru proběhne v týdnu 16. – 19. 2. 2016 podle jejich státních závěrečných zkoušek na magisterském studiu.

**b) Stálá komise pro přijímací komise** – OR se shodla, že zvolí stálou komisi pro přijímací řízení.

Diskutovalo se, zda bude členství vázané na funkci (např. předseda OR, předsedové OK), nakonec byla komise zvolena jmenovitě v tomto složení:

prof. Gruska (předseda), prof. Hliněný, prof. Matyska.

### **c) Druhé kolo přijímacího řízení**

Na FI je záměr, aby mohli být phd uchazeči přijímáni v delším časovém období během roku.

Diskutovalo se o tom, zda vyhlášovat k řádnému termínu přijímacího řízení i jeho druhé kolo (bylo by ale potřeba u řádného termínu uvést kapacitu nově přijímaných phd studentů a druhé kolo vyhlásit v případě jejího nenaplnění) nebo vyhlásit více řádných termínů (v současné době míváme standardně dva řádné termíny – jeden pro studium od jarního a jeden pro studium od podzimního semestru).

Členové se shodli, že dávají přednost variantě s více než dvěma řádnými termíny za rok.

Je potřeba splnit zákonnou podmínku oznámení lhůty pro podání přihlášek alespoň čtyři měsíce předem. Výklady jsou různé, z RMU máme potvrzeno (Mgr. Hobzová – phd odd., Mgr. Smítková – právní odd.), že určitě stačí k poslednímu dni sběru přihlášek (podle nich dokonce až k termínu přijímacího řízení).

Pokud tedy přijímací řízení pro studium od podzimu 2016:

– vyhlásíme 5. 2. 2016 a sběr přihlášek od 6. 2. do 6. 6. 2016, přijímací zkouška bude 21. 6. 2016 a další

– vyhlásíme např. 1. 4. 2016 a sběr přihlášek od 1. 7. do 29. 8. 2016, přijímací zkoušku na 5. 9. 2016 bude to dle RMU naprosto v pořádku.

## Ad 2) Seznámení s hodnocením studentů oborovými komisemi

Seznamy projednávaných studentů viz příloha.

Závěr z jednání oborových komisí - všechny hodnocené studenty shledaly komise bez zásadních problémů.

Jedinou otevřenou otázkou zůstával student *viz neveřejný zápis*, který žádá o změnu školitele. Roční plán byl dodán novým navrhovaným školitelem doc. Sojkou písemně přímo na OR (do ISu k studentovi nemá práva, dokud nebude změna školitele schválena).

Změnu školitele i roční plán OR schválila.

Všem relevantním studentům bylo tedy hodnocení i plány OK schváleny. OR toto bere na vědomí.

## Ad 3) Stipendia

OR schválila phd studentům stipendia:

1. semestr prezenční formy phd studia za únor 2016 ve výši **3600,- Kč**

1. - 8. semestr prezenční formy phd studia ve výši **7300,- Kč** měsíčně od 1. 3. 2016 do 28. 2. 2017.

## Ad 4) Studenti 5. roč. - prodloužení prezenční formy studia a stipendia

Student přecházející do 9. semestru:

- *viz neveřejný zápis*

Studenti přecházející do 10. semestru:

- *viz neveřejný zápis*

– komise **doporučují** všem žádostem vyhovět; žádosti i dosažené výsledky poskytují dostatečné záruky dokončení a odevzdání disertačních prací do konce 10. semestru.

Členové OR souhlasí se stanovisky OK a výše zmíněným studentům 9. a 10. semestru prezenční formy studia schválili stipendia ve výši **7000,- Kč** měsíčně od 1. 3. 2016 do 31. 8. 2016 ze Stipendijního fondu FI MU.

## Ad 5) Žádost o povolení zápisu do 8. ročníku

*viz neveřejný zápis* (doc. Popelínský) žádá o povolení zápisu do 8. ročníku phd studia (po maximální době studia 7 let). Všechny studijní povinnosti má splněné. Disertaci odevzdal 2. 2. 2016, stanovisko interní oponentky (dr. Bühnové) už doložil.

Oborové komise doporučují žádosti vyhovět. OR nemá námitek a předává k rozhodnutí panu děkanovi. Předsedou komise pro obhajobu disertace je zvolen prof. Hliněný.

## Ad 6) Komise pro SDZ

**Schválené komise pro SDZ** viz příloha

Skupina A – M. Čermák, V. Míč, F. Nálepa, A. Vašková

Skupina B – M. Demko, J. Nižnan, A. Abbadi

Skupina C – J. Čejka, T. Raček, M. Víta, D. Gešvindr

*viz neveřejný zápis* - školitel i navrhovaný předseda komise doporučují prodloužit obvyklou dobu SDZ o 20 – 30 min z důvodu *viz neveřejný zápis*. OK s tím souhlasí, návrh se předává k posouzení OR. OR souhlasí.

## Ad 7) Nový konzultant

*RNDr. Zdeněk Matěj, Ph.D.* – prof. Přenosil prosí o schválení jím navrhovaného nového konzultanta pro phd studenty. Životopis je v příloze, <http://www.muni.cz/people/72963>  
Oborové komise doporučují žádosti vyhovět. Členové OR souhlasí.

## Ad 8) Cena rektora MU 2016

Kategorie i) vynikající phd student - Jakub Gajarský (prof. Hliněný)

Kategorie j) vynikající disertace - Petr Novotný (prof. Kučera)

- *viz neveřejný zápis*

Návrhy jsou přiloženy.

Protože za každou kategorii může FI podat pouze jeden návrh na RMU, členové OR hlasováním rozhodli, že za FI budou na RMU podány návrhy na ocenění těchto studentů:

J. Gajarský (všech 6 přítomných členů souhlasilo)

P. Novotný (souhlasilo 5 členů, prof. Kučera se hlasování zdržel)

## Ad 9) Různé

### a) projednání návrhů na předsedy oborových komisí

Pan děkan i předseda OR na základě předchozího elektronického vyjádření členů OK navrhli, aby předsedou OK PST zůstal i nadále prof. Matyska, ale změnil se předseda OK IN z minulého proděkana OVV prof. Kučery na současného proděkana OVV prof. Hliněného. Minulý i současný proděkán OVV s tímto návrhem souhlasí. Hlasováním OR ale tato změna schválena nebyla. Pro takovou změnu musí hlasovat nadpoloviční většina všech členů OR. Přítomno ale bylo z celkového počtu 11 členů pouze 6 členů, z nichž se jeden hlasování zdržel.

Bod bude znovu projednán na zasedání OR.

## **b) nový předmět DUCIT**

Na semestr jaro 2016 bude vypsán nový volitelný předmět DUCIT, zakončení předmětu je zápočtem za 3 kredity. Garantem předmětu je prof. Hliněný, přednášející je Mgr. Příbyla.

Cílem předmětu je podpořit phd studenty ve zlepšování jejich vlastní výuky.

Předmět by měl být vypisován každoročně, zatím je ale na zkoušku pouze pro jaro 2016.

## **c) dřívější elektronická hlasování:**

schváleny byly tyto komise pro obhajoby disertací

OR 5. 10. 2015

**RNDr. Tomáš Majtner**

***„Texture-Based Image Description in Fluorescence Microscopy“***

Předseda: prof. Ing. Pavel **Zezula**, CSc., FI MU

Členové: prof. RNDr. Michal **Kozubek**, Ph.D., FI MU – školitel

doc. RNDr. Vlastislav **Dohnal**, Ph.D., FI MU

Dr. Tech. Prof. Janne **Heikkilä**, University of Oulu, Finland

Mgr. Jan **Obdržálek**, PhD., FI MU

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

Oponenti: Dr. Tech. Prof. Janne Heikkilä, University of Oulu, Finland

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

OR 6. 11. 2015

**RNDr. Antonín Pavelka**

***„Bioinformatics tools for the analysis of macromolecular structures“***

Předseda: prof. RNDr. Luboš **Brim**, CSc., FI MU

Členové: doc. Ing. Jiří **Sochor**, CSc., FI MU – školitel

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

doc. RNDr. Petr **Matula**, Ph.D., FI MU

doc. Mgr. Daniel **Svozil**, Ph.D., VŠCHT v Praze

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

Oponenti: Dr. Daniel Baum, Konrad-Zuse-Zentrum für Informationstechnik Berlin

doc. Mgr. Daniel Svozil, Ph.D., VŠCHT v Praze

OR 13. 11. 2015

**Mgr. Petr Bauch**

***„Automating Software Development with Explicit Model Checking“***

Předseda: prof. RNDr. Mojmír **Křetínský**, CSc., FI MU

Členové: doc. RNDr. Jiří **Barnat**, Ph.D., FI MU – školitel

Assoc. Prof. Keijo **Heljanko**, School of Science, Aalto University

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

RNDr. Jan **Kofroň**, Ph.D., MFF UK v Praze (schválen na VR 15. 1. 2016)

RNDr. Vojtěch **Řehák**, Ph.D., FI MU

prof. Ing. Tomáš **Vojnar**, Ph.D., FIT VUT v Brně

Oponenti: Assoc. Prof. Keijo Heljanko, School of Science, Aalto University

RNDr. Jan Kofroň, Ph.D., MFF UK v Praze

OR 13. 11. 2015

**Mgr. Karel Štěpka**

**„Detection of Sub-Resolution Spots in Microscopy Images“**

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

Členové: doc. RNDr. Pavel **Matula**, Ph.D., FI MU - školitel

prof. RNDr. Ivana **Černá**, CSc., FI MU

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

doc. RNDr. Vladan **Ondřej**, Ph.D., PŘF UP v Olomouci

Pekka **Ruusuvuori**, Ph.D., Tampere University of Technology, Pori, Finland (schválen na VR 15. 1. 2016)

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

Pekka Ruusuvuori, Ph.D., Tampere University of Technology, Pori, Finland

OR 17. 12. 2015

**RNDr. Martin Komenda**

**„Towards a Framework for Medical Curriculum Mapping“**

Předseda: prof. RNDr. Luděk **Matyska**, CSc., FI MU

Členové: prof. RNDr. Jiří **Hřebíček**, CSc., FI MU, PŘF MU – školitel

doc. Ing. Michal **Brandejs**, CSc., FI MU

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

prof. Ing. Ivo **Provazník**, Ph.D., FEKT VUT v Brně

prof. MUDr. Jaroslav **Štěrba**, Ph.D., LF MU

prof. Ing. Tomáš **Vojnar**, Ph.D., FIT VUT v Brně

Oponenti: prof. Ing. Ivo Provazník, Ph.D., FEKT VUT v Brně

Assist. Prof. Panagiotis Bamidis, Ph.D., Medical Education Informatics, Medical School, Aristotle University of Thessaloniki

OR 6. 1. 2016

**RNDr. Vít Rusňák**

**„Unobtrusive Multi-User Interaction in Group Collaborative Environments“**

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

Členové: prof. RNDr. Luděk **Matyska**, CSc., FI MU – školitel

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

RNDr. Vojtěch **Řehák**, Ph.D., FI MU

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

Oponenti: prof. Ing. Pavel Slavík, CSc., FEL ČVUT v Praze

Prof. Jason Leigh, Ph.D., Dep. of Information & Computer Sciences, University of Hawai'i at Mānoa

**Cena děkana za vynikající disertační práci**

OR 9. 12. 2016

**RNDr. David Sehnal, Ph.D.**

**„Methods for the Analysis of 3D Structural Fragments in Biomolecules“**

**RNDr. Mária Svoreňová, Ph.D.**

**„Control Strategy Synthesis for Path Planning under Temporal Constraints“**

**Příští zasedání OR bude 23. 6. 2016 od 9.00 hod.**

Zapsala: Nazarejová

Kontrola: prof. Gruska