



## Z á p i s ě. 16

z 16. zasedání Vědecké rady Fakulty stavební, které se konalo dne 13. ledna 2005 ve 14.00 hodin v zasedací místnosti B 169

Přítomni a omluveni – dle prezenční listiny

1. Kontrola zápisu
2. Řízení k návrhu na jmenování docentem – Ing. Petr Valenta, CSc.
3. Informace o udělených titulech „Ph.D.“
4. Různé

**1. Kontrola zápisu z min. VR – bez připomínek**

**2. Řízení k návrhu na jmenování docentem – Ing. Petr Valenta, CSc.**

**Obor Vodní hospodářství a vodní stavby**

Děkan prof. Bittnar, DrSc. zahájil řízení k návrhu na jmenování pana Ing. Petra Valenty, CSc., odborného asistenta na katedře hydrotechniky Fakulty stavební ČVUT v Praze, docentem pro obor Vodní hospodářství a vodní stavby. V úvodu seznámil VR s pedagogickou, vědeckou a odbornou činností uchazeče a průběhem dosavadního řízení. Žádost o zahájení habilitačního řízení byla podána na odd. pro vědu a výzkum fakulty dne 13.7.2004. Řízení bylo zahájeno 20.9.2004. K habilitaci předložil uchazeč habilitační práci na téma „**Dvourozměrné numerické modelování proudění vody v otevřených korytech a inundačních územích**“. Habilitační komise, schválená VR FSv dne 14.10.2004, pracovala ve složení:

Předseda: Prof. Ing. František Čihák, DrSc., ved. kat. hydrotechniky FSv ČVUT v Praze

Členové: Prof. Ing. Ivo Kazda, DrSc., Pražský technologický institut  
Ing. Miroslav Rudiš, DrSc., Výzkumný ústav vodohospodářský TGM Praha  
Doc. Ing. Anton Šoltész, Ph.D., Stavební fakulta STU Bratislava, SR  
Ing. Václav Báča, tech. ředitel Povodí Vltavy s.p.

Oponenty habilitační práce byli jmenováni:

Prof. Ing. Jozef Kamenský, Ph.D., Stavební fakulta STU Bratislava

Prof. Ing. Ivo Kazda, DrSc., Pražský technologický institut

Doc. Ing. Vlastimil Stara, CSc., Fakulta stavební VUT Brno

Podle kvantifikovaných kritérií ČVUT pro jmenování docentem dosáhl uchazeč za posledních 5 let bodového hodnocení:

1. Prestižní publikace	20	>	16
2. Ohlasy prací	36	>	6
3. Pedagogická činnost	29	>	14
4. Vědecká výchova	15	>	8
5. Tvůrčí, aplikační a proj. činnost	39	>	22
6. Uznání vědeckou komunitou	24,5	>	15

V souladu s § 72 Zákona o vys. školách habilitační komise zhodnotila veškeré předložené materiály uchazeče a na základě doporučujících posudků oponentů předložila návrh k dalšímu pokračování v habilitačním řízení před VR FSv.

Návrh habilitační komise přednesl předseda habilitační komise prof. Čihák, DrSc. Poté habilitant přednesl habilitační přednášku na téma „**Využití numerických modelů proudění v protipovodňové ochraně**“.

Hodnocením přednášky a habilitační práce byli pověřeni:  
Prof.Ing.Milena Císlerová,CSc., Prof.Ing.Jaroslav Pollert,DrSc. a Ing.Jiří Rosický

V diskusi k obsahu přednášky vznesli dotazy Ing.Báča, prof.Šejnoha,DrSc., Ing.Kačena. V další části řízení habilitant seznámil členy VR s obsahem své habilitační práce na téma „**Dvourozměrné numerické modelování proudění vody v otevřených korytech a inundačních územích**“. Poté všichni tři přítomní oponenti přednesli své posudky. Ve všeobecné rozpravě k habilitační práci habilitant zodpověděl dotazy prof.Vodáka,DrSc., a Ing.Bauera.

V neveřejné části zasedání byly přednáška a obhajoba habilitační práce hodnoceny:  
Habilitant se ve svém vystoupení prezentoval jako vyhraněná odborná osobnost. Z přednesené přednášky je zřejmé, že má hluboké teoretické znalosti a schopnosti jejich praktické aplikace. Habilitant prokázal vynikající předpoklady pro vědeckou a pedagogickou činnost.

Skrutátoři: Doc.Ing.Čeněk Jarský,DrSc.  
Doc.Ing.Václav Beran,DrSc.

#### **Výsledek tajného hlasování:**

Ze 45 členů VR k hlasování oprávněných bylo přítomno a hlasovalo 35 členů, z toho 34 hlasů bylo kladných, 0 záporný, 1 neplatný

**Usnesení: Vědecká rada FSv ČVUT na základě výsledku tajného hlasování schválila návrh na jmenování pana Ing. Petra Valenty, CSc. docentem pro obor Vodní hospodářství a vodní stavby**

### **3. Informace o udělených titulech „Ph.D.“**

Proděkan Hájek seznámil VR s udělením akademického titulu „doktor“ (Ph.D.) na základě úspěšné obhajoby disertační práce těmto doktorandům:

Ing. Ondřej Lojík, Ph.D., obor KD, obhájil 6. 12.2004  
Ing. Josef Hruška, Ph.D., obor PS, obhájil 6.12.2004  
Ing. Tomáš Bayer, Ph.D., obor G+K, obhájil 8.12.2004  
Ing. Jan Votrubec, Ph.D., obor G+K, obhájil 8.12.2004  
Ing. Lenka Žemličková, Ph.D., obor KD, obhájila 10.12.2004  
Ing. Aleš Lubas, Ph.D., obor KD,obhájil 10.12.2004  
Ing. Zuzana Veverková, Ph.D., obor PS, obhájila 16.12.2004  
Ing. Jaroslava Tománková, Ph.D., obor E, obhájila 21.12.2004  
Ing. Pavlína Jiroutková, Ph.D.,obor E, obhájila 21.12.2004

Vědecká rada vzala informaci na vědomí.

K tomuto bodu proděkan Hájek uvedl přehled počtu obhájených doktorských disertačních prací za jednotlivé roky doktorského studia. Z grafu vyplývá, že v r.2004 nastal prudký nárůst obhájených disertačních prací ([viz příloha - Počty úspěšně obhájených Ph.D. od roku 1994 do konce roku 2004](#)).

### **4. Různé**

- Děkan předložil návrh vedoucího katedry vyšší geodézie prof. Mervarta, DrSc. na udělení statutu emeritního profesora prof. Ing. Miloši Cimbálníkovi, DrSc., členu VR, s platností od 1.3.2005. Prof.Cimbálník zajišťuje na katedře výuku volitelných předmětů pro studenty i doktorandy a konzultace pro diplomanty a doktorandy.  
Hlasovalo 35 členů, 34 hlasů pro, 1 hlas se zdržel.  
Vědecká rada souhlasí s udělením statutu emeritního profesora.
- Proděkan Máca předložil návrh na člena komisí pro státní závěrečné zkoušky pro zaměstnance katedry TZB Ing. Stanislava Frolíka.  
Vědecká rada návrh schválila všemi hlasy.

- Proděkan Hájek předložil návrhy na udělení výjimky pro školitele doktorandů bez příslušných titulů. Návrh podává vedoucí katedry ocelových konstrukcí prof.Wald,DrSc. Všichni navrhovaní pracují na habilitační práci.  
Školitel: Ing. Zdeněk Sokol, Ph.D., doktorand: Jiří Příhoda  
Školitel: Ing. Karel Mikeš, Ph.D., doktorandka: Zuzana Musilová  
Školitelka: Ing. Anna Kuklíková, Ph.D., doktorand: Jan Videňský  
Školitelka: Ing. Martina Eliášová, CSc., doktorandka: Lucie Heřmanová

Vědecká rada všechny návrhy schválila jednomyslně.

**Příští zasedání Vědecké rady FSv: 10. března 2005**

Ohlášený termín 10. února 2005 se ruší.

**Prof. Ing. Zdeněk Bittnar, DrSc.**  
**děkan FSv ČVUT v Praze**

Praha 14.1.2005  
Zapsala: H.Voráčková