



## Z á p i s ě . 7

ze 7. zasedání Vědecké rady Fakulty stavební, které se konalo dne 23. listopadu 2006 ve 14.00 hodin v zasedací místnosti B 169

Přítomni a omluveni – dle prezenční listiny

### Program:

1. Kontrola zápisu
2. Řízení k návrhu na jmenování docentem – Ing. Jana Frková, Ph.D.
3. Řízení k návrhu na jmenování docentem – Ing. Petr Dlask, Ph.D.
4. Návrh na složení habilitační a jmenovací komise
5. Schválení rozšíření akreditace studijního programu Stavební inženýrství o nový studijní obor *Příprava, realizace a provoz staveb*
6. Informace o udělených titulech Ph.D.
7. Různé

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

### 2. Řízení k návrhu na jmenování docentem – Ing. Jana Frková, Ph.D.

odborná asistentka na katedře ekonomiky a řízení ve stavebnictví FSv ČVUT v Praze  
obor *Management a ekonomika ve stavebnictví*

Proděkan prof. Hájek, DrSc. v nepřítomnosti děkana prof. Bittnara, DrSc. zahájil řízení k návrhu na jmenování paní Ing. Jany Frkové, Ph.D. docentkou pro obor Management a ekonomika ve stavebnictví. V úvodu seznámil VR s pedagogickou, vědeckou a odbornou činností uchazečky a s průběhem dosavadního řízení. Žádost o zahájení habilitačního řízení byla podána na oddělení pro vědu a výzkum fakulty dne 14.10.2005. K habilitaci předložila uchazečka soubor prací na téma „**Problematika malého a středního podnikání a management udržitelného rozvoje**“. Habilitační komise, schválená VR FSv dne 12.1.2006, pracovala ve složení:

Předseda: prof. Ing. arch. Karel Maier, CSc., Fakulta architektury ČVUT v Praze  
Členové: prof. Ing. Jiří Dvořák, DrSc., rektor Fakulty podnikového hospodářství VŠE Praha  
prof. Ing. František Turnovec, DrSc., CERGE EI UK Praha  
Mgr. Jan Martinec, Ph.D., odbor strukturálních fondů MPO ČR  
doc. Ing. Jiří Novák, CSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze

Jmenovaní oponenti habilitační práce:

prof. Ing. Stanislav Adamec, DrSc., Fakulta informatiky a statistiky VŠE v Praze  
Ing. arch. Daniela Grabmüllerová, MBA, ředitelka odboru bytové politiky MMR ČR  
prof. Ing. Zdeněk Molnár, CSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze

Podle kvantifikovaných kritérií ČVUT pro jmenování docentem dosáhla uchazečka za posledních 5 let bodového hodnocení:

1. Prestižní publikace	23,3	>	16
2. Ohlasy prací	10	>	6
3. Pedagogická činnost	87,5	>	14
4. Vědecká výchova	36	>	8
5. Tvůrčí, aplikační a proj. činnost	55	>	22
6. Uznání vědeckou komunitou	17	>	15

V souladu s §72 Zákona o vysokých 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.

Stanovisko habilitační komise přednesl za nepřítomného předsedu prof. Maiera, CSc. člen komise Mgr. Jan Martinec, Ph.D.

Hodnocením přednášky a habilitační práce byli pověřeni: doc. Ing. Josef Jettmar, CSc., Ing. Jindřich Hess, Ph.D. a doc. Ing. Václav Beran, DrSc.

Habilitantka přednesla habilitační přednášku na téma „**Malé a střední podnikání v ČR po vstupu do EU – hrozby a příležitosti**“

V diskusi k přednášce vznesli dotazy prof. Jarský, DrSc., Ing. Švejda, CSc., Ing. Hess, Ph.D., prof. Hájek, CSc., doc. Klvaňa, CSc., doc. Dvořák, CSc.

V další části řízení habilitantka seznámila členy VR s obsahem své habilitační práce na shora uvedené téma. Poté přítomní oponenti prof. Molnár, CSc. a Ing. arch. Grabmüllerová přednesli své posudky a připomínky, posudek nepřítomného oponenta prof. Adamce, DrSc. byl přečten v plném znění. Habilitantka reagovala na posudky a všechny připomínky zodpověděla. Ve vědecké rozpravě k habilitační práci vznesli dotazy prof. Šejnoha, DrSc., prof. Jirásek, DrSc., doc. Klvaňa, CSc., prof. Hájek, CSc., Ing. Večeře.

V neveřejné části zasedání byly přednáška a obhajoba habilitační práce hodnoceny:

Ing. Jana Frková, Ph.D. ve své habilitační přednášce na téma „Malé a střední podnikání v ČR po vstupu do EU – hrozby a příležitosti“ popsala stav a hlavní problémy spojené s tímto segmentem v ČR. Zaměřila se na tvorbu pracovních míst a jejich související otázky (HDP, životní cyklus MSP apod.). Habilitační práce na téma „Problematika malého a středního podnikání a management udržitelného rozvoje území“ je souborem prací, publikovaných v ČR a zahraničí. Habilitantka po stručném uvedení své práce reagovala na stanoviska oponentů a ve vědecké rozpravě na dotazy členů VR.

Skrutátoři: doc. Ing. Jiří Máca, CSc.  
prof. Ing. Jan Vitek, CSc.

#### **Výsledek tajného hlasování:**

Ze 45 členů VR k hlasování oprávněných bylo přítomno a hlasovalo 40 členů, z toho 33 hlasů bylo kladných, 4 hlasy záporné, 3 hlasy neplatné

#### **Usnesení:**

**Vědecká rada FSv ČVUT na základě výsledku tajného hlasování schválila návrh na jmenování paní Ing. Jany Frkové, Ph.D. docentkou pro obor Management a ekonomika ve stavebnictví. Tento návrh bude předložen k dalšímu řízení na ČVUT.**

### **3. Řízení k návrhu na jmenování docentem – Ing. Petr Dlask, Ph.D.**

odborný asistent na katedře ekonomiky a řízení ve stavebnictví FSv ČVUT v Praze  
Obor *Management a ekonomika ve stavebnictví*

Proděkan Hájek zahájil řízení k návrhu na jmenování pana Ing. Petra Dlaska, Ph.D. docentem pro obor Management a ekonomika ve stavebnictví. V úvodu seznámil VR s pedagogickou, vědeckou a odbornou činností uchazeče a s průběhem dosavadního řízení. Žádost o zahájení habilitačního řízení byla podána na oddělení pro vědu a výzkum fakulty dne 4.5.2006, řízení bylo zahájeno 10.5.2006. K habilitaci předložil uchazeč soubor prací na téma „**Modifikovaný dynamický model pro řešení technicko-ekonomických úloh**“. Habilitační komise, schválená VR FSv dne 25.5.2006, pracovala ve složení:

Předseda: prof. Ing. Zdeněk Molnár, CSc., Fakulta strojní ČVUT v Praze  
Členové: prof. Ing. Vítězslav Kuta, DrSc., Fakulta stavební VŠB-TU Ostrava  
doc. Ing. Václav Beran, DrSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze  
doc. Ing. Ivana Faltová-Leitmanová, CSc., Zemědělská fakulta, Jihočeské univerzity  
v Č. Budějovicích  
Ing. Leoš Vrzalík, Skanska a.s. Praha

Jmenování oponenti habilitační práce:

prof. Ing. Jaromír Císař, CSc., Ministerstvo pro místní rozvoj ČR  
prof. Ing. Jiří Havel, CSc., Česká zemědělská univerzita v Praze  
prof. Ing. Jiří Šejnoha, DrSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze

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

1. Prestižní publikace	326	>	16
2. Ohlasy prací	32	>	6
3. Pedagogická činnost	60	>	14
4. Vědecká výchova	19	>	8
5. Tvůrčí, aplikační a proj. činnost	42	>	22
6. Uznání vědeckou komunitou	176	>	15

V souladu s §72 Zákona o vysokých 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.

Stanovisko habilitační komise přednesl předseda prof. Molnár, CSc.

Hodnocením přednášky a habilitační práce byli pověřeni: prof. Jarský, DrSc., prof. Marek, DrSc. doc. RNDr. Ing. Jaroslav Klvaňa, CSc.

Habilitant přednesl habilitační přednášku na téma „**Použití modifikovaného dynamického modelu k ověřování strategií rozvoje**“.

V diskusi k přednášce habilitant zodpověděl dotazy doc. Klvani, CSc., prof. Walda, CSc., prof. Havla, CSc. a prof. Marka, DrSc.

V další části řízení habilitant seznámil členy VR s obsahem své habilitační práce na shora uvedené téma. Poté přítomní oponenti prof. Šejnoha, DrSc. a prof. Havel, CSc. přednesli své posudky. Za nepřítomného oponenta prof. Císaře, CSc. přečetl posudek prof. Hájek, CSc. Ve vědecké rozpravě k habilitační práci vznesli dotazy prof. Bittnar, DrSc., prof. Císlarová, CSc., prof. Jirásek, DrSc., prof. Vogel, CSc.

V neveřejné části zasedání byly přednáška a obhajoba habilitační práce hodnoceny:

Ing. Petr Dlask, Ph.D. přednesl přednášku na téma „Použití modifikovaného dynamického modelu k ověřování strategií rozvoje“. Habilitant prokázal jak v habilitační přednášce, tak i v habilitační práci na téma „Modifikovaný dynamický model pro řešení technicko-ekonomických úloh“, že jde o mimořádně kvalitní výsledky jak po stránce teoretické, tak i po stránce aplikační. Současně naznačil další možný rozvoj jak modelu, tak i aplikací.

Skrutátoři: doc. Ing. Jiří Máca, CSc.  
prof. Ing. Jan Vítek, CSc.

#### **Výsledek tajného hlasování:**

Ze 45 členů VR k hlasování oprávněných bylo přítomno a hlasovalo 40 členů, z toho 40 hlasů bylo kladných, 0 záporný hlas, 0 hlas neplatný

#### **Usnesení:**

**Vědecká rada FSv ČVUT na základě výsledku tajného hlasování schválila návrh na jmenování pana Ing. Petra Dlaska, Ph.D. docentem pro obor Management a ekonomika ve stavebnictví. Tento návrh bude předložen k dalšímu řízení na ČVUT.**

## **4. Návrh na složení habilitační a jmenovací komise**

**Návrh na složení habilitační komise ke jmenování docentem:**

#### **Ing. Roman Vávra, Ph.D.**

Metrostav a.s. a

Fakulta stavební ČVUT v Praze – katedra stavebních hmot

**Obor: Teorie stavebních konstrukcí a materiálů**

**Téma habilitační práce: „Veličiny charakterizující sálavé vlastnosti neprůteplivých stavebních materiálů“**

Předseda: Prof. Ing. Jiří Hošek, DrSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze  
Členové: Prof. Ing. Karel Kabele, CSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze  
Prof. Ing. Jindřich Cigánek, CSc., Fakulta stavební VŠB-TU Ostrava  
Prof. Ing. Petr Kalenda, CSc., Ústav polymerů FCHT UP Pardubice  
Prof. Ing. Zuzana Šternová, CSc., VVÚPS-Nova, Bratislava, SR

Vědecká rada návrh odsouhlasila všemi hlasy.

## Návrh na složení hodnotící komise ke jmenování profesorem

### Doc. Dr. Ing. Václav Liška

vedoucí katedry společenských věd, Fakulta stavební ČVUT v Praze

**Obor: Management a ekonomika ve stavebnictví**

Předseda: Prof. Ing. František Varadzin, Ph.D., Ekonomická fakulta TU-VŠB Ostrava  
Členové: Prof. Ing. Vladimír Hájek, DrSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze  
Prof. PhDr. Ivan Duda, DrSc., Fakulta stavební STU Bratislava  
Doc. Ing. Josef Jettmar, CSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze  
Doc. Ing. Štěpán Miller, CSc., VŠH Praha

Vědecká rada návrh odsouhlasila 39 hlasy, 1 hlas se zdržel, nikdo nebyl proti

## Návrh na složení hodnotící komise ke jmenování profesorem

### Doc. Ing. Jiří Máca, CSc.

zást. vedoucího katedry mechaniky, proděkan pro pedagogickou činnost

Fakulta stavební ČVUT v Praze

**Obor: Teorie stavebních konstrukcí a materiálů**

Předseda: Prof. Ing. Zdeněk Bittnar, DrSc., děkan Fakulty stavební ČVUT v Praze  
Členové: Prof. Ing. Vladimír Křístek, DrSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze  
Prof. Ing. Ondřej Fischer, DrSc., ÚTAM AV ČR  
Prof. Ing. Jozef Melcer, DrSc., Stavební fakulta Žilinské univerzity, Žilina  
Doc. Ing. Juraj Králik, Ph.D., Stavební fakulta STU Bratislava

Vědecká rada návrh odsouhlasila 39 hlasy, 1 hlas se zdržel, nikdo nebyl proti

## 5. Rozšíření akreditace magisterského a bakalářského studijního programu Stavební inženýrství o nový studijní obor *Příprava, realizace a provoz staveb*

Prof. Jarský, DrSc. seznámil VR s návrhem na rozšíření akreditace magisterského a bakalářského studijního programu Stavební inženýrství o nový studijní obor „*Příprava, realizace a provoz staveb*“ a zodpověděl dotazy členů VR. Záměr akreditovat tento studijní obor byl projednán v AS FSv dne 1.11.2006. Návrh podává katedra technologie staveb, zpracovatelé prof. Jarský, DrSc. a doc. Svoboda, CSc. Celé znění bylo k dispozici členům VR na Intranetu. Po diskusi přijala vědecká rada toto usnesení:

**VR FSv ČVUT v Praze schvaluje podle §30 odst. 1b) Zákona č.111/98 Sb. záměr rozšířit akreditaci bakalářského a magisterského studijního programu Stavební inženýrství o nový studijní obor *Příprava, realizace a provoz staveb*. Akreditační komisi bude předána žádost o rozšíření akreditace studijního programu Civil Engineering o tento nový obor.**

## 6. Informace o udělených titulech „Ph.D.“

Proděkan Hájek informoval VR o udělení akademického titulu „doktor“ (Ph.D.) na základě úspěšné obhajoby doktorské disertační práce těmto doktorandům:

- Ing. Dana Čápková, obor E, obhájila 17.10.2006
- Ing. Jan Topol, obor VH+VS, obhájil 24.10.2006
- Ing. Jan Kobr, obor VH+VS, obhájil 24.10.2006

Vědecká rada vzala informaci na vědomí.

## 7. Různé

- Proděkan Máca předložil ke schválení návrhy na členy zkušebních komisí pro státní závěrečné zkoušky na všech bakalářských a magisterských studijních programech uskutečňovaných na FSv ČVUT v Praze:

### Interní členové

Ing. Václav David	K143
Ing. Tomáš Fajfr	K143
Ing. Alena Jakubíková, Ph.D.	K143
Ing. Petr Koudelka	K143
Ing. Josef Krása, Ph.D.	K143
Ing. Michal Sněhota, Ph.D.	K143
Ing. Martin Šanda, Ph.D.	K143
Ing. Pavla Formanová, Ph.D.	K151
Ing. Tomáš Kubín, Ph.D.	K151
Ing. Lenka Linková, Ph.D.	K154
Ing. Jitka Suchá, Ph.D.	K154

### Externí členové

Ing. Zora Petráková, Ph.D.	STU Bratislava
Ing. Matyáš Václav	prezident SPS
Ing. František Procházka	
Ing. Jan Sochůrek	Ingutis
Ing. Petr Buršík	Zemědělská vodohospodářská správa, Benešov
Ing. Daniel Pokorný	MZe ČR Praha
RNDr. Jan Kender, CSc.	MŽP ČR Praha
Ing. Jiří Čálek	Institut městské informatiky hl.m. Prahy, úsek městské geodézie
Ing. Markéta Potůčková, Ph.D.	Katedry aplikované geoinformatiky a kartografie, Přírodovědecká fakulta UK
Ing. Libor Tomandl	Ředitel katastrálního pracoviště Karlovy Vary
Ing. Milan Bajer, CSc.	bývalý dlouholetý odborný asistent K154
Ing. Jakub Kostelecký, Ph.D.	VÚGTK Zdiby,
Ing. Cyril Ron, CSc.	Astronomický ústav ČAV.
Ing. Tomáš Vybíral, Ph.D.	GEOREAL spol. s r.o.,
Ing. Michal Votoček, Ph.D.	GEPRO spol. s r.o.,

VR FSv ČVUT v Praze schvaluje podle §53 Zákona č.111/98 Sb. členy zkušebních komisí pro státní závěrečné zkoušky na všech bakalářských a magisterských studijních programech uskutečňovaných na FSv ČVUT v Praze.

- Děkan podal krátkou informaci o své návštěvě SPŠ ve východočeském kraji a o zájmu vedení VOŠ v Náchodě zřídit na škole bakalářské studium ve spolupráci s ČVUT. V této souvislosti vyzval členy VR o jejich názor na takovouto spolupráci a možnost budovat detašovaná pracoviště FSv mimo Prahu. Vědecká rada se tímto bude zabývat na příštím zasedání.
- Ing.Švejda,CSc. informoval VR o 13.mezinárodním symposiu INOVACE 2006. Symposium se koná ve dnech 5.-8.12.2006 v budově ČSVTS, Novotného lávka 5, Praha 1

**Další zasedání Vědecké rady FSv: 14. prosince 2006**

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

Praha 28.11.2006  
Zapsala: H.Voráčková