



Zápis č. 30

z 30. zasedání Vědecké rady Fakulty stavební, které se konalo dne 10. prosince 2009 ve 14 hodin v zasedací místnosti B 169

Přítomni a omluveni – dle prezenční listiny

1. Kontrola zápisu z min. VR
2. Řízení k návrhu na jmenování profesorem – doc. Dr. Ing. Václav Matoušek
3. Řízení k návrhu na jmenování docentem - Ing. Aleš Tomek, CSc.
4. Návrh na složení habilitační komise
5. Informace o udělených titulech Ph.D.
6. Různé

1. Kontrola zápisu z min. VR – bez připomínek

2. Řízení k návrhu na jmenování profesorem – doc. Dr. Ing. Václav Matoušek

Docent na katedře hydrauliky a hydrologie Fakulty stavební ČVUT v Praze

Obor: Vodní hospodářství a vodní stavby

Děkan prof. Bittnar, DrSc. zahájil řízení k návrhu na jmenování pana doc. Dr. Ing. Václava Matouška profesorem pro obor *Vodní hospodářství a vodní stavby*. V úvodu seznámil VR s pedagogickou, vědeckou a odbornou činností uchazeče a s průběhem dosavadního řízení.

Řízení ke jmenování profesorem bylo zahájeno 12.10.2009. Hodnotící komise byla schválena VR FSv dne 15.10.2009 ve složení:

Předseda: prof. Ing. Tomáš Vogel, CSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze
Členové: prof. Ing. Jaroslav Pollert, DrSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze
Ing. Zdeněk Chára, CSc., ředitel Ústavu pro hydrodynamiku AV ČR
Ing. Willibald Kolarčík, CSc., gen.ředitel HYDROSYSTEM Project a.s., Olomouc
doc. Ing. Vladimír Havlík, CSc., HYDROPROJEKT CZ a.s. Praha

Podle kvantifikovaných kritérií ČVUT pro jmenování profesorem dosáhl uchazeč za posledních 10 let bodového hodnocení:

1. Prestižní publikace	153 > 35
2. Ohlasy prací	190 > 24
3. Pedagogická činnost	117 > 30
4. Vědecká výchova	32 > 20
5. Tvůrčí, aplikační a proj. činnost	79 > 55
6. Uznání vědeckou komunitou	104 > 34

Předseda hodnotící komise prof. Ing. Tomáš Vogel, CSc. přednesl stanovisko hodnotící komise, které je doporučující k dalšímu řízení před VR FSv.

Hodnocením přednášky byli pověřeni: prof. Ing. Milena Císlarová, CSc., prof. Ing. Robert Černý, DrSc., prof. Ing. Pavel Vlasák, DrSc.

Uchazeč přednesl přednášku na téma „**Transport of Solids in Enclosed Pipes and Open Channels**“ (**Proudění hydrosměsí v potrubích a pohyb splavenin v korytech**).

V diskusi k přednášce vznesli dotazy doc. Beran, DrSc., prof. Pollert, DrSc., prof. Jarský, DrSc., prof. Macháček, DrSc.

V neveřejné části zasedání byla přednáška hodnocena:

Uchazeč přednesl velmi fundovanou přednášku na téma pohybu pevných částic v kapalině s aplikací na hydraulickou potrubní dopravu surovin a odpadů i pohyb sedimentů v přírodních podmínkách, od pohybu plavenin a splavenin po debris flow při extrémních vodních stavech v horských tocích. Uvedl popis vybraných experimentálních zařízení pro výzkum integrálních i strukturálních parametrů hydrosměsí, zejména se zaměřením na rozdělení rychlostí a koncentrací v průřezu v laboratorních a polních podmínkách. Dále uvedl možnosti matematického modelování dvoufázového proudění pomocí makro- i mikroskopických modelů. Jeho vlastní přínos je zejména v popisu proudění směsí nad intenzivně erodovaným dnem. Uchazeč prokázal, že je vyhraněnou vědeckou osobností.

Skrutátoři: doc. Ing. Milan Huml, CSc.
doc. RNDr. Ing. Jaroslav Klvaňa, CSc.

Výsledek tajného hlasování:

Ze 45 členů VR k hlasování oprávněných bylo přítomno a hlasovalo 35 členů, z toho 33 hlasů bylo kladných, 0 hlas záporný, 2 hlasy neplatné

Usnesení: Vědecká rada FSv ČVUT na základě výsledku tajného hlasování schválila návrh na jmenování pana doc. Dr. Ing. Václava Matouška profesorem pro obor *Vodní hospodářství a vodní stavby*. Tento návrh bude předložen k dalšímu řízení na ČVUT.

3. Řízení k návrhu na jmenování docentem – Ing. Aleš T o m e k , CSc.

vedoucí katedry ekonomiky a řízení ve stavebnictví FSv ČVUT v Praze

Obor: Management a ekonomika ve stavebnictví

Děkan zahájil řízení k návrhu na jmenování pana Ing. Aleše Tomka, CSc. docentem pro obor *Management a ekonomika ve stavebnictví*. V úvodu seznámil VR s průběhem dosavadního řízení. Žádost o zahájení habilitačního řízení byla podána na odd. pro vědu a výzkum fakulty dne 10.6.2009. K habilitaci předložil uchazeč habilitační práci na téma „**International Construction – Challenges and Solutions for Czech Construction Firms**“. Habilitační komise byla schválena VR FSv dne 18.6.2009 ve složení:

Předseda: prof. Ing. Jiří Šejnoha, DrSc., Fakulta stavební ČVUT Praha
Členové: prof. Ing. František Freiberg, CSc., Fakulta strojní ČVUT Praha
doc. Ing. Jiří Schwarz, CSc., děkan Národohospodářské fakulty VŠE Praha
Ing. Jindřich Hess, Ph.D., předseda dozorčí rady, Metrostav a.s.
Ing. Zdeněk Kunc, CSc., ředitel úseku, ÚRS Praha a.s.

Oponenti habilitační práce:

doc. Ing. Marie Bohatá, CSc., Deputy Director General, Eurostat, European Commission
prof. Dipl.-Ing. Roland Piel, Fachhochschule Oldenburg, Německo
doc. Ing. Jiří Schwarz, CSc., děkan Národohospodářské fakulty VŠE Praha

Podle kvantifikovaných kritérií ČVUT pro jmenování docentem dosáhl uchazeč za posledních 10 let bodového hodnocení:

1. Prestižní publikace	25 < 26
2. Ohlasy prací	0 < 10
3. Pedagogická činnost	105 > 24
4. Vědecká výchova	23 > 12
5. Tvůrčí, aplikační a proj. činnost	35 > 34
6. Uznání vědeckou komunitou	33 > 20

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. Předseda habilitační komise prof. Ing. Jiří Šejnoha, DrSc. přečetl stanovisko habilitační komise.

Hodnocením přednášky a habilitační práce byli pověřeni: doc. Ing. Václav Beran, DrSc., prof. Ing. Čeněk Jarský, DrSc., prof. Ing. arch. Tomáš Šenberger

Habilitant přednesl habilitační přednášku na téma „**International Construction Procurement Systems – Mitigation of Risks**“.

V diskusi k přednášce vznesli dotazy doc. Beran, DrSc., doc. Klvaňa, CSc., prof. Jarský, DrSc.

V další části řízení habilitant seznámil přítomné s obsahem své habilitační práce na shora uvedené téma. Následovalo přednesení oponentských posudků. Ve vědecké rozpravě vznesli dotazy prof. Jarský, DrSc., Ing. Bauer, prof. Piel.

V neveřejné části zasedání byla přednáška hodnocena:

Uchazeč se ve své přednášce na téma „International Construction Procurement Systems – Mitigation of Risks“ věnoval aktuálnímu tématu. Přednáška byla přehledně uspořádána za použití soudobé techniky. Uchazeč zhodnotil jak současný stav poznání v oboru na základě svých dlouholetých zkušeností, tak i formuloval závěry pro snížení rizik při řízení realizace staveb. Prokázal rozhled v habilitačním oboru a správně formuloval doporučení pro zvýšení exportu stavební činnosti do zahraničí.

Skrutátoři: doc. Ing. Bedřich Košatka, CSc.

doc. Ing. František Luxemburk, CSc.

Výsledek tajného hlasování:

Ze 45 členů VR k hlasování oprávněných bylo přítomno a hlasovalo 36 členů, z toho 27 hlasů bylo kladných, 3 hlasů záporné, 6 hlasů neplatných

Usnesení: Vědecká rada FSv ČVUT na základě výsledku tajného hlasování schválila návrh na jmenování pana Ing. Aleše Tomka, CSc. docentem pro obor *Management a ekonomika ve stavebnictví*. Tento návrh bude předložen k dalšímu řízení na ČVUT.

4. Návrh na složení habilitační komise

Ing. Bohumil Šťastný, Ph.D.

odb.asistent, katedra zdravotního a ekologického inženýrství

Fakulta stavební ČVUT v Praze

Obor: *Vodní hospodářství a vodní stavby*

Téma habilitační práce: „Nové trendy v komunálním lázeňství“

Navrhovaná témata habilitační přednášky:

1. Úprava bazénových vod

2. Inženýrské problémy komunálního lázeňství

3. Navrhování bazénů

Předseda: prof. Ing. Alexander Grünwald, CSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze

Členové: prof. Ing. Pavel Pech, CSc., Česká zemědělská univerzita v Praze

prof. Ing. Jozef Kriš, Ph.D., Stavební fakulta STU Bratislava, SR

doc. Ing. Iva Čiháková, CSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze

doc. Ing. Vladimír Havlík, CSc., Hydroprojekt a.s. Praha

Návrh byl schválen všemi hlasy.

Schválené téma habilitační přednášky: *Úprava bazénových vod*

5. Informace o udělených Ph.D.

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

Ing. Nicolas Saliba, obor KD, 19.10.2009

Ing. Michal Sedláček, obor KD, 26.10.2009

Dipl.-Ing. Michael Glodschei, M.Eng., obor KD, 26.10.2009

Ing. Jaroslav Gall, obor G+K, 4.11.2009

Ing. Lucie Benešová, obor E, 11.11.2009

Mgr. Ing. Jakub Šolc, obor Mat., 19.11.2009

Ing. Gábor Szabó, obor KD, 20.11.2009

Ing. Aleš Ježek, obor PS, 20.11.2009

Ing. Aleš Jůza, obor KD, 25.11.2009

Ing. Pavel Hánek, obor Mat., 1.12.2009

Vědecká rada vzala informaci na vědomí.

6. Různé

- Schválení **výjimky pro školitele doktorandů**, kteří nesplňují požadovaný titul (prof., doc., DrSc.), ale jsou významnými odborníky ve svém oboru:
K143 (obor VH+VS)
Navrhovaný školitel: Ing. Martin Šanda, Ph.D., doktorand: Bc. Dora Šípová
Návrh byl schválen všemi hlasy.
- Vědecká rada projednala návrh aktualizace Dlouhodobého záměru FSv ČVUT pro rok 2010, který předložil proděkan doc. Jettmar, CSc.
- Proděkan pro pedagogickou činnost prof. Máca, CSc. předložil ke schválení seznam navrhovaných členů zkušebních komisí pro státní závěrečné zkoušky:

Interní členové

K101

Mgr. Milan Bořík, Ph.D.
RNDr. Jan Chleboun, CSc.
RNDr. Dr. Jana Nosková
RNDr. Jaroslav Novotný, Ph.D.

K128

Ing. Jiří Kaiser

K133

Ing. Vladimíra Vytlačilová, Ph.D.
Ing. Tomáš Dvorský, Ph.D.
Ing. Marek Foglar, Ph.D.

K134

Ing. Jan Vídenský

K152

Ing. Zdeněk Vyskočil

K154

Ing. Tomáš Křemen, Ph.D.

Externí členové

K127

Ing. arch. Bohuslav Beránek	ÚMČ Praha 6, odbor územního rozvoje
Ing. arch. Tomáš Drdácký	starosta Městské části Praha – Trója
Ing. arch. Vlasta Poláčková	autorizovaný architekt ČKA, atelier U24, Praha
Mgr. Martin Košík	KÚ Středočeského kraje, odbor regionálního rozvoje
Ing. akad. arch. Vladimír Martínek	autorizovaný architekt ČKA, ProUrba s.r.o.
Ing. arch. Klement Valouch	autorizovaný architekt ČKA, VHE, s.r.o.
Ing. arch. Jaromír Myška	autorizovaný architekt ČKA, UAS, s.r.o.
Ing. arch. Jan Cach	MHMP, stavební odbor
Ing. arch. Milan Košar	autorizovaný architekt ČKA, ArchiKo, Pardubice
Ing. Zdeňka Šimová	KÚ Středočeského kraje, odd. ochrany přírody a krajiny
Ing. arch. M. Tunka, CSc.	MMR, odbor územního plánování
Ing. arch. Vít Řezáč	Ústav prostorového plánování FA ČVUT, Skanska Property CZ, s.r.o.

K128

Ing. Ondřej Petr, MBA	T-Mobile, Praha
Ing. Jiří Slabý, Ph.D.	IBM, Praha
Ing. Libor Koláček, Ph.D.	Trask Solution, Praha
Ing. Radek Charvát, Ph.D.	KPC, Praha

K133

Ing. Zdeněk Burkoň	Statika Čížek, s.r.o., Pardubice
Ing. Miroslav Valenta	PPP, s.r.o., Pardubice
Ing. Ondřej Tomaschko, Ph.D.	Leonhard-Weis, Německo
Ing. Josef Skala, Ph.D.	OSVČ - projektant, Strakonice
Ing. Vojtěch Petřík, Ph.D.	Helika, s.r.o., Praha
Ing. Petr Kobza	Metroprojekt Praha, a.s.
Ing. Vít Hoznour	VPÚ Deco Praha, a.s.

K134

Ing. Aleš Jůza, PhD.

Ing. Aleš Ježek, PhD.

Ing. Pavel Kroupa, Ph.D.

Ing. Josef Musílek, Ph.D.

Ing. Miroslav Rosmanit, Ph.D.

Ing. Gábor Szabó, Ph.D.

Ing. Michal Tůma, Ph.D.

Ing. Jan Starý

Ing. Jiří Skřípský

K154

Ing. Karel Křemen

Ing. Václav Mikulěnka, CSc.

Ing. Jiří Bureš, Ph.D.

Malcon, s.r.o. Praha

Stavební úřad Pardubice

OSVČ

OSVČ

VŠB Ostrava

SUDOP Praha

OSVČ

FINE, s.r.o. Praha

DEKHOME Praha

Metrostav, a.s.; Praha.

Hornicko-geologická fakulta VŠB TU; Ostrava.

Fakulta stavební VUT; Brno.

Usnesení:

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

Schváleno všemi hlasy.

Další zasedání Vědecké rady: čtvrtek 21. ledna 2010, 14 hodin

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

Praha 10.12.2009

Zapsala: H.Voráčková