



Z á p i s č. 18

ze 18. zasedání Vědecké rady Fakulty stavební, které se konalo dne 14.dubna 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.Michal Toman,CSc.
3. Schválení habilitačních komisí
4. Schválení žádosti o prodloužení akreditace v doktor.stud.oborech AKE a SI
5. Schválení žádosti o akreditaci dokt.stud.programů s výukou v anglickém jazyce
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. Michal Toman,CSc.

Obor *Vodní hospodářství a vodní stavby*

Děkan prof.Bittnar,DrSc. zahájil řízení k návrhu na jmenování pana Ing. Michala Tomana,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 oddělení pro vědu a výzkum fakulty dne 30.11.2004. K habilitaci předložil uchazeč habilitační práci na téma „**Možnosti využití znalostních technologií ve vodním hospodářství**“. Habilitační komise, schválená VR FSv dne 10.3.2005, pracovala ve složení:

Předseda: Prof.Ing.František Čihák,DrSc., ved.kat.hydrotechniky FSv ČVUT v Praze
Členové: Prof.Ing.Pavel Gabriel,DrSc., VÚV T.G.M. Praha
Doc.Ing.Vlastimil Stara,CSc., Fakulta stavební VUT v Brně
Prof.Ing.Michal Lukáč,Ph.D., Stavební fakulta STU Bratislava, SR
Ing.Jan Janda, ředitel Závodu Berounka, Povodí Vltavy s.p.

Oponenty habilitační práce byli jmenováni:

Prof.Ing.Vojtěch Broža,DrSc., Fakulta stavební ČVUT Praha
Prof.RNDr.Peter Mikulecký,Ph.D., Univerzita v Hradci Králové
Ing.Vladimír Blažek,CSc., Praha

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

1. Prestižní publikace	17	>	16
2. Ohlasy prací	54	>	6
3. Pedagogická činnost	45,5	>	14
4. Vědecká výchova	13	>	8
5. Tvůrčí,aplikační a proj.činnost	30,5	>	22
6. Uznání vědeckou komunitou	15	=	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.

Návrh habilitační komise přednesl předseda habilitační komise prof.Čihák,DrSc. Poté habilitant přednesl habilitační přednášku na téma „**Management znalostí ve vodním hospodářství – propojení a sdílení znalostí s jejich uživateli-vodohospodáři**“.

Hodnocením přednášky a habilitační práce byli pověřeni:

Prof.Ing.Jaroslav Pollert,DrSc., prof.Ing.Milena Císlerová,CSc., doc.RNDr.Ing.Jaroslav Klvaňa,CSc.

V diskusi k obsahu přednášky vznesli dotazy doc. Jarský, DrSc., Ing. Švejda, CSc., prof. Bittnar, DrSc., prof. Vodák, DrSc., Ing. Blažek, CSc., prof. Šejnoha, DrSc.

V další části řízení habilitant seznámil členy VR s obsahem své habilitační práce na shora uvedené téma. Poté přítomní oponenti přednesli své posudky, za nepřítomného oponenta prof.Mikuleckého,Ph.D. přečetl posudek prof.Čihák,DrSc. Ve všeobecné rozpravě k habilitační práci habilitant odpovídal na dotazy prof.Čiháka,DrSc. a prof.Marka,DrSc.

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

Habilitační přednáška na téma „Management znalostí ve vodním hospodářství – propojení a sdílení znalostí s jejich uživateli – vodohospodáři“ byla vedena v obecné rovině, ale z pedagogického hlediska by si zasloužila uvedení konkrétních příkladů managementu znalostí ve vodním hospodářství. Přednáška splňovala požadavky kladené na habilitační přednášku.

Obhajoba habilitační práce byla kvalitní, habilitant fundovaně odpovídal na všechny otázky vznesené v diskusi.

Skrutátoři: Prof.Ing.Robert Černý,DrSc.

Doc.Ing.Tomáš Klečka,CSc.

Výsledek tajného hlasování:

Ze 45 členů VR k hlasování oprávněných bylo přítomno a hlasovalo 32 členů, z toho 28 hlasů bylo kladných, 4 hlasy byly záporné, 0 neplatný.

Usnesení: Vědecká rada FSv ČVUT na základě výsledku tajného hlasování schválila návrh na jmenování pana Ing. Michala T o m a n a , C S c . d o c e n t e m pro obor *Vodní hospodářství a vodní stavby* a tento návrh bude předložen k dalšímu řízení na ČVUT.

3. Schválení habilitačních komisí

Ing. Dalibor Vytlačil, CSc.

odborný asistent na katedře inženýrské informatiky FSv ČVUT v Praze

Obor: *Teorie stavebních konstrukcí a materiálů*

Habilitační práce: *Metody počítačové simulace dynamického chování systémů pomocí uzlových síťových modelů*

Předseda: Prof.Ing.Miloslav Jokl,DrSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze

Členové: Prof.Ing.Petr Moos,CSc., Fakulta dopravní ČVUT v Praze

Prof.Ing.Dušan Petráš,Ph.D., Stavební fakulta STU Bratislava, SR

Prof.Ing.Dušan Nevřala,Ph.D., Cranfield Institute of Technology, UK

Prof.Ing.Jaroslav Kočí,CSc., Praha

Ing. Václav Matoušek, Ph.D.

Faculty of Mechanical Engineering and Marine Technology,

Delft University of Technology, Delft, The Netherlands

Obor: *Vodní hospodářství a vodní stavby*

Habilitační práce: *Energy losses in slurry pipelines (soubor prací)*

Předseda: Prof.Ing.Jaroslav Pollert,DrSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze

Členové: Prof.Ing.Tomáš Vogel,CSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze

Prof.Ing.Václav Janda,CSc., Fakulta technologie prostředí VŠCHT Praha

Doc.Ing.Vladimír Havlík,CSc., Hydroprojekt CZ a.s. Praha

Ing.Vilibald Kolarčík,CSc., gen.řed. Hydrosystem Project a.s. Olomouc

Hlasovalo 32 členů VR, 32 bylo pro, nikdo proti, nikdo se nezdržel hlasování.
Oba návrhy na složení habilitačních komisí byly schváleny.

4. Schválení žádosti o prodloužení akreditace v doktorských studijních oborech AKE a SI

Vzhledem k tomu, že 20.7.2005 končí akreditace dvou doktorských oborů, a to „Aplikovaná a krajinná ekologie“ a „Systémové inženýrství ve stavebnictví a investiční výstavbě“, podávají oba předsedové oborových rad – doc.Vrána, CSc. (AKE) a doc. Klvaňa, CSc. (SI) žádost o prodloužení akreditace těchto oborů – nejprve ke schválení VR FSv, poté na Akreditační komisi MŠMT.

Návrh byl schválen všemi hlasy.

5. Schválení žádosti o akreditaci doktorských studijních programů s výukou v anglickém jazyce

Děkan předložil ke schválení žádost o akreditaci doktorských studijních oborů v doktorských studijních programech Stavební inženýrství a Geodézie a kartografie:

Studijní program Stavební inženýrství:

Aplikovaná a krajinná ekologie
Ekonomika a řízení ve stavebnictví
Fyzikální a materiálové inženýrství
Konstrukce a dopravní stavby
Matematika ve stavebním inženýrství
Pozemní stavby
Systémové inženýrství ve stavebnictví a investiční výstavbě
Vodní hospodářství a vodní stavby

Studijní program Geodézie a kartografie

Geodézie a kartografie

Návrh byl schválen všemi hlasy.

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

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

Ing.Petra Soukupová,Ph.D., obor PS, obhájila 1.3.2005
Ing.Miroslav Rosmanit,Ph.D., obor KD, obhájil 4.4.2005
Ing.Zdeněk Lukeš,Ph.D., obor G+K, obhájil 6.4.2005

Vědecká rada vzala informaci na vědomí.

7. Různé

- Děkan předložil návrhy na udělení výjimky pro školitele doktorandů bez příslušného titulu:
O schválení žádá vedoucí katedry hydromeliorací a krajin.inžen. doc.Vrána,CSc., obor VH+VS
Školitel: Ing.Martin Šanda,Ph.D., doktorand: Ing.Lukáš Novák

Vědecká rada návrh schválila všemi hlasy.

- Děkan předložil ke schválení návrh na člena komise pro obhajobu doktorské disertační práce, který nespĺňuje požadavek titulu docenta nebo profesora:
Ing.Georgij Romancov,CSc., Metroprojekt Praha, pro obhajobu Ing.Karla Kuncce

Vědecká rada návrh schválila všemi hlasy.

- Proděkan Máca předložil ke schválení návrh členů zkušebních komisí pro státní závěrečné zkoušky:

Ing. Václav Báča	Povodí Vltavy s. p.
Ing. Jindřich Břečka	Povodí Ohře s. p.
Ing. Jiří Hrabák	Agentura ochrany přírody a krajiny Plzeň
Ing. Tomáš Just	Agentura ochrany přírody a krajiny Praha
Ing. Jan Kareis, Ph.D.	Vodní cesty a. s.
Ing. Richard Kučera	Povodí Vltavy a. s.
Ing. David Richtr	Povodí Vltavy a. s.
Ing. Michael Remeš	Zakládání staveb a. s.
Ing. Karel Unger	důchodce
Ing. Jindřich Zidek	Povodí Labe s.p.
Ing. Zdeněk Zídek	Povodí Vltavy s.p.
Ing. Milan Hampl	IKA Praha
Ing. Josef Hassmann, CSc.	HS Projekt Chomutov
Ing. Vladimír Nývlt, MBA	SAP Praha
Ing. Lucie Vaničková	ČVUT Praha, FSv
Ing. Petr Beneš, CSc.	VUT Brno, FSv
Ing. Danuš Čuprová, CSc.	VUT Brno, FSv
Ing. Vladimír Ferkl	TECHINSTA, Hradec Králové
Ing. Martin Fučík	SIPRAL, Praha
Ing. Jaromír Tomek	PARS Building, Praha
Ing. Petr Truhlář	ASPRO, Náchod
Ing. Petr Zuk	HAAS Fertigbau, Praha
Ing. Antonín Lokaj, Ph.D.	VŠB – TU Ostrava, Fakulta stavební
Ing. Jiří Maivald	MALCON,s.r.o
Ing. Petr Doubrava	Gepro Praha
Ing. Martin Štroner, Ph.D.	ČVUT Praha, FSv
Ing. Jindřich Hodač, Ph.D.	ČVUT Praha, FSv
Ing. Zdeněk Lukeš, Ph.D.	ČVUT Praha, FSv
Ing. Pavel Žofka	ČVUT Praha, FSv
Ing. Jaroslav Šimůnek	SGJW Hradec Králové
Ing. Josef Mynář	důchodce
Ing. Richard Záruba	Skanska ŽS Praha
Ing. Josef Koudelka	ČD GR Praha
Ing. Michal Babič	ILS Consulting Eng Praha
Ing. Otto Plášek, Ph.D.	VUT Brno, FSv
Ing. Tomáš Fliegel, CSc.	GJW Praha

Vědecká rada 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.

Oznámené zasedání 12. května 2005 s e ruší

Příští zasedání Vědecké rady FSv: 9. června 2005.

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

Praha 15.4.2005
Zapsala: H.Voráčková