



Z á p i s ě. 20

z 20. zasedání Vědecké rady Fakulty stavební, které se konalo dne 10.listopadu 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 – Dr.Ing.Luboš Podolka
3. Informace o udělených titulech „Ph.D.“
4. Schválení návrhu na udělení medaile ČVUT
5. Schválení habilitační komise
6. Různé

1. Kontrola zápisu z min. VR:

8. Různé, bod 4, správně: ..oddělit státní závěrečné zkoušky..

2. Řízení k návrhu na jmenování docentem – Dr.Ing. Luboš Podolka

Obor *Teorie stavebních konstrukcí a materiálů*

Děkan prof. Bittnar, DrSc. zahájil řízení k návrhu na jmenování pana Dr. Ing. Luboše Podolky, odborného asistenta na katedře betonových konstrukcí a mostů Fakulty stavební ČVUT v Praze, docentem pro obor Teorie stavebních konstrukcí a materiálů. 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 17.1.2005 a řízení bylo zahájeno 24.1.2005. K habilitaci předložil uchazeč habilitační práci na téma „Zesilování železobetonových konstrukcí FRP výztuží“. Habilitační komise, schválená VR FSv dne 10.3.2005, pracovala ve složení:

Předseda: Prof. Ing. Tomáš Vaněk, DrSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze
Členové: Doc. Ing. Zdeněk Bažant, CSc., Fakulta stavební VUT v Brně
Ing. Karel Dahinter, CSc., SMP Construction, Praha
Ing. Jan Vítek, DrSc., Praha
Prof. Ing. Bohumír Voves, DrSc., Praha

Oponenty habilitační práce byli jmenováni:

Prof. Ing. Jaroslav Procházka, CSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze
Doc. Ing. Zdeněk Bažant, CSc., Fakulta stavební VUT v Brně
Ing. Karel Dahinter, CSc., SMP Construction a.s. Praha

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

1. Prestižní publikace	21,5	>	16
2. Ohlasy prací	8	>	6
3. Pedagogická činnost	16	>	14
4. Vědecká výchova	17	>	8
5. Tvůrčí, aplikační a proj.činnost	65,5	>	22
6. Uznání vědeckou komunitou	16	>	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 habilitační komise prof. Vaněk, DrSc. Poté habilitant přednesl habilitační přednášku na téma „Zesilování železobetonových konstrukcí - příklady“.

Hodnocením přednášky a habilitační práce byli pověřeni:

Doc. Ing. Miloš Drdáček, DrSc., doc. Ing. Jiří Máca, CSc., Ing. Vladimír Brejcha

V diskusi k obsahu přednášky vznesli dotazy prof. Šejnoha, DrSc., Ing. Vítek, DrSc., prof. Jarský, DrSc., Ing. Brejcha, doc. Drdáček, DrSc., prof. Bittnar, DrSc., Ing. Dahinter, CSc.

V další části řízení habilitant seznámil členy VR s obsahem své habilitační práce na shora uvedené téma. Poté přítomní oponenti prof. Procházka, CSc. a Ing. Dahinter, CSc. přednesli své posudky, za nepřítomného oponenta doc. Bažanta, CSc. přečetl posudek prof. Vaněk, DrSc. Ve všeobecné rozpravě k habilitační práci habilitant odpovídal na dotazy prof. Cimbálníka, DrSc., prof. Vaňka, DrSc., prof. Bittnara, DrSc., prof. Jarského, DrSc., doc. Berana, DrSc.

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

Dr. Ing. Luboš Podolka přednesl habilitační přednášku na téma „Zesilování železobetonových konstrukcí – příklady“ na vysoké odborné úrovni, doplněnou četnými příklady z praxe. Dokázal jasně a přehledně zhodnotit současnou úroveň oboru a prokázal, že se v oboru zesilování konstrukcí orientuje velmi dobře. Z původních přínosů jeho práce lze ocenit zejména prokázání způsobilosti využití vláknů vyztužených plastů při zesilování konstrukcí. Prezentace habilitační práce byla provedena stručným, přehledným a výstižným způsobem. Uchazeč v rozpravě správně reagoval na dotazy členů VR, habilitační komise a oponentů. Komise hodnotí jeho celkové vystoupení a práci jako nadprůměrné.

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 32 členů, z toho 28 hlasů bylo kladných, 2 záporné, 2 neplatné

Usnesení: Vědecká rada FSv ČVUT na základě výsledku tajného hlasování schválila návrh na jmenování pana Dr. Ing. Luboše Podolky docentem pro obor Teorie stavebních konstrukcí a a materiálů. Tento návrh bude předložen k dalšímu řízení na ČVUT.

3. 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. Martin Doleček, obor SI, obhájil 10.5.2005

Ing. Martin Bursík, obor PS, obhájil 31.5.2005

Ing. Jarmila Koláčková, obor AKE, obhájila 2.6.2005

Ing. Martin Hlava, obor E, obhájil 20.6.2005

Ing. Kamil Štrobl, obor E, obhájil 20.6.2005

Ing. Miroslav Ludvík, obor SI, obhájil 23.6.2005

Ing. Adam Vokurka, obor AKE, obhájil 27.6.2005

Ing. Barbora Hořavová, obor PS, obhájila 28.6.2005

Ing. Nikolay Starikov, obor FMI, obhájil 29.6.2005

Ing. Jiří Marek, obor PS, obhájil 30.6.2005

Ing. Radek Šťastný, obor PS, obhájil 30.6.2005

Mgr. Jana Nábělková, obor VH+VS, obhájila 30.6.2005

Ing. Pavel Křivka, obor VH+VS, obhájil 30.6.2005

Ing. Lenka Hanzalová, obor PS, obhájila 1.9.2005

Ing. Tomáš Hlaváček, obor E, obhájil 6.10.2005

Ing. Jindřich Hess, obor E, obhájil 6.10.2005

Vědecká rada vzala informaci na vědomí.

4. Schválení návrhu na udělení medaile ČVUT

Děkan předložil návrh na udělení medaile ČVUT I.stupně

- Doc. Ing. Milanu Veverkovi, CSc., čestnému prezidentovi Svazu podnikatelů ve stavebnictví ČR za zásluhy o rozvoj ČVUT a za dlouhodobou úspěšnou podporu ze strany SPS
- Ing. Zdeňku Burdovi, generálnímu řediteli SKANSKA CZ a.s. za zásluhy o rozvoj ČVUT, za dlouhodobou systematickou podporu v zapojení studentů do práce ve firmách a za podporu při založení Výzkumného centra
- Ing. Jiřímu Bělohlovovi, generálnímu řediteli METROSTAV a.s. za zásluhy o rozvoj ČVUT, za dlouhodobou systematickou podporu v zapojení studentů do práce ve firmách a za podporu při založení Výzkumného centra

Všechny tři návrhy byly schváleny všemi hlasy.

Děkan předložil návrh na udělení Felberovy medaile II.stupně – stříbrné prof. Ing. Bohuslavu Veverkovi, DrSc. z katedry mapování a kartografie. Medaile se navrhuje za významnou pedagogickou, vědeckou a organizační činnost ve prospěch ČVUT a fakulty stavební a za šíření dobrého jména ČVUT v období jeho práce na pozici proděkana pro zahraniční styky a vnější vztahy.

Návrh byl schválen všemi hlasy.

5. Návrh na složení habilitační komise ke jmenování docentem

Ing. Aleš H a v l í k , CSc.

odborný asistent katedry hydrauliky a hydrologie, Fakulta stavební ČVUT v Praze

Obor: Vodní hospodářství a vodní stavby

Téma habilitační práce: „ Hydraulika otevřených koryt za povodňových průtoků“

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

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

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

Prof. Ing. Ján Szolgay, Ph.D., Stavební fakulta STU Bratislava, SR

Ing. Pavel Uher, ředitel závodu Dolní Vltava, Povodí Vltavy a.s. Praha

6. Různé

- Proděkan Hájek předložil návrh vedoucího katedry zdravotního a ekologického inženýrství na udělení výjimky pro školitele doktorandů bez příslušného titulu:
Školitel: Ing. David Stránský, Ph.D., doktorand: Ing. Lukáš Novák
Školitel: Ing. Jaroslav Pollert, Ph.D., doktorand: Ing. Karel Vrátný

Vědecká rada oba návrhy schválila všemi hlasy.

- Proděkan Hájek předložil návrh předsedy oborové rady doktorského studia v oboru SI na interní členy komisí pro státní doktorské zkoušky a obhajoby doktorských disertačních prací pro studijní program Stavební inženýrství, studijní obor Systémové inženýrství ve stavebnictví a investiční výstavbě:
Ing. Vladimír Hamata, CSc. – K375
RNDr. Vladimír Hora, CSc. – K375

Vědecká rada návrh schválila všemi hlasy.

Příští zasedání Vědecké rady FSv: 8. prosince 2005

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

Praha 16.11.2005

Zapsala: H.Voráčková