



Z á p i s ě. 17

ze 17. zasedání Vědecké rady Fakulty stavební, které se konalo dne 14. února 2008 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. Pavel Švejda, CSc.
3. Řízení k návrhu na jmenování docentem - Ing. Otakar Vacín, Ph.D.
4. Návrh na složení komise
5. Schválení akreditace mezifakultního magisterského stud. programu
6. Různé

1. Kontrola zápisu z min. VR – bez připomínek

2. Řízení k návrhu na jmenování docentem – Ing. Pavel Švejda, CSc.

generální sekretář AIP ČR

Obor: Management a ekonomika ve stavebnictví

Děkan prof. Bittnar, DrSc. zahájil řízení k návrhu na jmenování pana Ing. Pavla Švejdy, CSc. 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 10.10.2007. K habilitaci předložil uchazeč soubor publikovaných prací doplněný komentářem na téma „Příprava odborníků pro oblast inovačního podnikání“. Habilitační komise, schválená VR FSv dne 18.10.2007, pracovala ve složení:

Předseda: prof. Ing. Jiří Šejnoha, DrSc., FEng., Fakulta stavební ČVUT v Praze

Členové: prof. Ing. Stanislav Holý, CSc., Fakulta strojní ČVUT v Praze

prof. Ing. Jan Hron, DrSc., Dr.h.c., rektor České zemědělské univerzity v Praze

prof. Ing. Eva Kislíngerová, CSc., Fakulta podnikohospodářská VŠE Praha

prof. Ing. Vítězslav Zamarský, CSc., Hornicko-geologická fakulta VŠB-TU Ostrava

Oponenti habilitační práce:

prof. Ing. Stanislav Holý, CSc., Fakulta strojní ČVUT v Praze

prof. Ing. Armin Delong, DrSc., Inženýrská akademie ČR

doc. Ing. Josef Vaner, DrSc., Společnost vědeckotechnických parků ČR

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

1. Prestižní publikace	55	>	16
2. Ohlasy prací	26	>	6
3. Pedagogická činnost	55	>	14
4. Vědecká výchova	50	>	8
5. Tvůrčí, aplikační a proj. činnost	89	>	22
6. Uznání vědeckou komunitou	127	>	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 její předseda prof. Ing. Jiří Šejnoha, DrSc.

Hodnocením přednášky a habilitační práce byli pověřeni: prof. Ing. Čeněk Jarský, DrSc., doc. Ing. Václav Beran, DrSc., Ing. Vladimír Břejcha.

Habilitant přednesl habilitační přednášku na téma „**Inovační potenciál ČR**“. V diskusi k přednášce vznesli dotazy prof. Bittnar, DrSc., prof. Jarský, DrSc., prof. Černý, DrSc., doc. Jettmar, CSc., prof. Jirásek, DrSc., Ing. Brejcha.

V další části řízení habilitant seznámil přítomné s obsahem své habilitační práce na shora uvedené téma. Všichni tři přítomní oponenti přednesli své posudky. Ve vědecké rozpravě k habilitační práci nebyl vznesen žádný dotaz.

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

Ing. Pavel Švejda, CSc., FEng. přednesl habilitační přednášku na téma „Inovační potenciál ČR“, ve které prokázal široké znalosti v tomto oboru. Přednáška byla přehledná, věcná, dobře uspořádaná. V habilitační práci jsou uvedeny vlastní původní přínosy využitelné v odborné i pedagogické praxi ve více oborech Fakulty stavební. V následující diskusi habilitant široce odpověděl na vznesené dotazy a připomínky. Ve svém vystoupení prokázal, že je vyhraněnou odbornou a pedagogickou osobností v disciplíně inovačního podnikání.

Skrutátoři: prof. Ing. Robert Černý, DrSc.
doc. Ing. arch. Václav Dvořák, CSc.

Výsledek tajného hlasování:

Ze 44 členů VR k hlasování oprávněných bylo přítomno a hlasovalo 30 členů, z toho 24 hlasů bylo kladných, 5 záporných, 1 neplatný hlas

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

3. Řízení k návrhu na jmenování docentem – Ing. Otakar Vacín, Ph.D.

katedra silničních staveb

Obor: Teorie stavebních konstrukcí a materiálů

Děkan prof. Bittnar, DrSc. zahájil řízení k návrhu na jmenování pana Ing. Otakara Vacína, Ph.D. docentem pro obor *Teorie stavebních konstrukcí a materiálů*. 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 17.10.2007. K habilitaci předložil uchazeč habilitační práci na téma „Vývoj specifikací asfaltových pojiv a asfaltových směsí“. Habilitační komise, schválená VR FSv dne 18.10.2007, pracovala ve složení:

Předseda: prof. Ing. František Lehovec, CSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze
Členové: prof. Ing. Ivan Gschwendt, DrSc., Fakulta stavební STU Bratislava
doc. Ing. František Luxemburk, CSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze
doc. Ing. Václav Hanzík, CSc., PSVS a.s. Praha
Ing. Ivan Racek, Eurovia Services, s.r.o. Praha

Oponenti habilitační práce:

prof. Ing. Ivan Gschwendt, DrSc., Stavební fakulta STU Bratislava
prof. Ludo Zantotto, Dr.h.c., Ph.D., P.Eng., Schulich School of Engineering, University of Calgary
doc. Ing. Karel Bednář, DrSc., Bautest-TPA ČR s.r.o.

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

1. Prestižní publikace	44,6	>	16
2. Ohlasy prací	30	>	6
3. Pedagogická činnost	21	>	14
4. Vědecká výchova	9	>	8
5. Tvůrčí, aplikační a proj. činnost	32	>	22
6. Uznání vědeckou komunitou	40	>	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 její předseda prof. Ing. František Lehovec, CSc.

Hodnocením přednášky a habilitační práce byli pověřeni: doc. Ing. Josef Jettmar, CSc., prof. Ing. Milan Jirásek, DrSc., prof. Ing. Robert Černý, DrSc.

Habilitant přednesl habilitační přednášku na téma „**Nová charakteristika asfaltových pojiv**“. V diskusi k přednášce vznesli dotazy prof. Jirásek, DrSc., prof. Zanzotto, Ph.D., doc. Luxemburk, CSc., prof. Máca, CSc., prof. Bittnar, DrSc., prof. Pollert, DrSc.

V další části řízení habilitant seznámil přítomné s obsahem své habilitační práce na shora uvedené téma. Všichni tři přítomní oponenti přednesli své posudky. Ve vědecké rozpravě k habilitační práci vznesli dotazy prof. Macháček, DrSc., prof. Bittnar, DrSc., prof. Jirásek, DrSc., prof. Vítek, CSc.

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

Ing. Otakar Vacín, Ph.D. přednesl habilitační přednášku na téma „**Nová charakteristika asfaltových pojiv**“. S patřičným přehledem podal výklad současného stavu problematiky, včetně kritického zhodnocení. Hlavním zaměřením přednášky bylo posouzení vybraných vlastností asfaltových pojiv s ohledem na současný stav norem. Uchazeč vhodně využil svých zkušeností z experimentální práce se studovanými typy materiálů a naznačil možné směry vytváření norem III. generace pro posuzování asfaltových pojiv. V obhajobě habilitační práce představil své hlavní experimentální výsledky, týkající se v závislosti na frekvenci, teplotě a napětí. Uchazeč s přehledem zodpověděl dotazy oponentů i členů vědecké rady.

Skrutátoři: prof. Ing. Jaroslav Pollert, DrSc.
doc. Ing. Václav Beran, DrSc.

Výsledek tajného hlasování:

Z 45 členů VR k hlasování oprávněných bylo přítomno a hlasovalo 31 členů, z toho 30 hlasů bylo kladných, 1 záporný hlas, 0 neplatný

Usnesení: Vědecká rada FSv ČVUT na základě výsledku tajného hlasování schválila návrh na jmenování pana Ing. Otakara Vacína, Ph.D. docentem pro obor *Teorie stavebních konstrukcí a materiálů* Tento návrh bude předložen k dalšímu řízení na ČVUT.

4. Návrh na složení habilitační komise ke jmenování docentem

Ing. Matouš Hilar, M.Sc., Ph.D., C.Eng., MICE
D2 Consult Prague s.r.o.

Obor: *Teorie stavebních konstrukcí a materiálů*

Téma habilitační práce: „Příprava a výstavba dlouhých železničních tunelů“

Předseda: prof. Ing. Jiří Barták, DrSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze
Členové: prof. Ing. Josef Aldorf, DrSc., VŠB-TU Ostrava
prof. Ing. Jaroslav Pacovský, CSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze
doc. Ing. Alexandr Rozsypal, CSc., SG-Geotechnika a.s. Praha
doc. Ing. Richard Šňupárek, CSc., Ústav geoniky AV ČR

Návrh byl schválen všemi hlasy.

5. Schválení akreditace mezifakultního magisterského studijního programu *Inteligentní budovy*

Proděkan pro pedagogickou činnost prof. Máca, CSc. předložil ke schválení návrh na akreditaci mezifakultního magisterského studijního programu *Inteligentní budovy*. S hlavními body návrhu seznámil VR jeden z jeho zpracovatelů – prof. Ing. Karel Kabele, CSc.

Návrh usnesení:

VR FSv ČVUT v Praze schvaluje podle §30 odst. 1b) Zákona č.111/98 Sb. záměr akreditovat magisterský studijní program *Inteligentní budovy* s jedním studijním oborem *Inteligentní budovy*. Jedná se o mezifakultní

program uskutečňovaný společně s FS a FEL. Akreditační komisi bude předána žádost o akreditaci tohoto nového studijního programu.

Záměr akreditovat nový studijní program Inteligentní budovy byl projednán v AS FSv dne 13.2.2008.

Charakteristika studijního programu Inteligentní budovy

<http://www.fsv.cvut.cz/akredit/ib.php>

Vědecká rada návrh schválila všemi hlasy.

6. Různé

- Děkan předložil návrh vedoucího K 126 doc.Nováka, CSc. na udělení výjimky pro školitele doktoranda bez příslušného titulu:

Navrhovaný školitel: Ing. Eduard Hromada, Ph.D., doktorand: Ing. Radka Vašíčková

Návrh byl schválen všemi hlasy.

- Děkan předložil návrh na členy komisi pro státní doktorské zkoušky (bez příslušného požad.titulu):

SDZ Ing. Romana Šafáře:

navrhovaný člen komise: Ing. Vladimír Brejcha, gen.řed. SMP CZ Praha

Výsledek hlasování : 31 hlasů pro, nikdo proti, 1 hlas se zdržel. Návrh byl schválen.

SDZ Ing. Martina Knapa, Ing. Jana Hendrycha, Ing. Rudolfa Žofky:

navrhování členové komisi: Ing. arch. Jan Fibiger, CSc., ABF a.s. Praha

Ing. arch. Martin Perlík, CSc., OSVČ, Praha

Ing. arch .akad. arch. Miroslav Suchý, OSVČ, Praha

Návrhy byly schváleny všemi hlasy.

Příští zasedání se bude konat dne 13. března 2008

**prof. Ing. Zdeněk Bittnar, DrSc.
děkan**

Praha 15.2.2008

Zapsala: H.Voráčková