



Z á p i s ě. 10

z 10. zasedání Vědecké rady Fakulty stavební, které se konalo dne 8. února 2007 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 profesorem – doc. Dr. Ing. Václav Liška
3. Řízení k návrhu na jmenování docentem – Ing. Jan Kaňka, Ph.D.
4. Návrh na složení hodnotící komise
5. Informace o udělených titulech Ph.D.
6. Schválení akreditace studijního programu „Bezpečnostní a rizikové inženýrství“
7. Různé

Děkan zahájil zasedání a v úvodu oznámil změnu ve složení VR: ze své funkce člena VR byl uvolněn prof. František Vodák, DrSc. a místo něho byl jmenován prof. RNDr. Pavel Demo, CSc., vedoucí katedry fyziky.

1. Kontrola zápisu z min. VR – bez připomínek

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

vedoucí katedry společenských věd FSv ČVUT v Praze
obor *Management a ekonomika ve stavebnictví*

Děkan zahájil řízení k návrhu na jmenování pana doc. Dr. Ing. Václava Lišky profesorem 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 jmenovacího řízení byla podána na oddělení pro vědu a výzkum fakulty dne 2.11.2006. Řízení bylo zahájeno 22.11.2006. Hodnotící komise, schválená VR FSv dne 23.11.2006, pracovala ve složení:

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. Emil Duda, DrSc., Fakulta stavební STU Bratislava
doc. Ing. Josef Jettmar, CSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze
doc. Ing. Štěpán Müller, CSc., Vysoká škola hotelová, Praha

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

1. Prestižní publikace	86	>	35
2. Ohlasy prací	34	>	24
3. Pedagogická činnost	168	>	30
4. Vědecká výchova	36	>	20
5. Tvůrčí, aplikační a proj. činnost	106	>	55
6. Uznání vědeckou komunitou	113	>	34

Stanovisko hodnotící komise, které je doporučující k dalšímu řízení před VR FSv, přednesl za omluveného předsedu komise člen komise doc. Jettmar, CSc.

Hodnocením přednášky byli pověřeni: Ing. Jindřich Hess, Ph.D., prof. Ing. Jiří Šejnoha, DrSc., doc. RNDr. Ing. Jaroslav Klvaňa, CSc.

Uchazeč přednesl přednášku na téma „**Ratingové hodnocení v ČR**“

V diskusi k přednášce vznesli dotazy doc. Klvaňa, CSc., Ing. Bauer, MBA, prof. Macháček, DrSc., prof. Wald, CSc.

V neveřejné části zasedání byla přednáška hodnocena:

doc. Dr. Ing. Václav Liška přednesl přednášku na téma „Ratingové hodnocení v ČR“. Svou přednáškou dokumentoval svou dobrou orientaci a široký rozhled v oboru. Uvedl vlastní přínosy a jednoznačně ukázal uplatnitelnost výsledků v tomto oboru. Přednáška byla přehledná, dobře strukturovaná a srozumitelná. Uchazeč jednoznačně prokázal splnění požadavků kladených na jmenování profesorem.

Skrutátoři: doc. Ing. František Luxemburk, CSc.
doc. Ing. Bedřich Košatka, CSc.

Výsledek tajného hlasování:

Ze 45 členů VR k hlasování oprávněných bylo přítomno a hlasovalo 33 členů, z toho 29 hlasů bylo kladných, 1 hlas záporný, 3 hlasy neplatné.

Usnesení: Vědecká rada FSv ČVUT na základě výsledku tajného hlasování schválila návrh na jmenování pana doc. Dr. Ing. Václava Lišky profesorem pro obor Management a ekonomika ve stavebnictví. Tento návrh bude předložen k dalšímu řízení na ČVUT.

3. Řízení k návrhu na jmenování docentem – Ing. Jan Kaňka, Ph.D.

odborný asistent na katedře konstrukcí pozemních staveb Fakulty stavební ČVUT v Praze
Obor *Teorie stavebních konstrukcí a materiálů*

Děkan zahájil řízení k návrhu na jmenování pana Ing. Jana Kaňky, 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 21.12.2005, řízení bylo zahájeno 16.1.2006. K habilitaci předložil uchazeč práci na téma „**Vliv barvy stínících překážek na denní osvětlení vnitřních prostor budovy**“. Habilitační komise, schválená VR FSv dne 9.3.2006, pracovala ve složení:

Předseda: prof. Ing. Jiří Witzany, DrSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze
Členové: doc. Ing. Štefan Ondáš, CSc., TU Košice, SR
doc. Ing. Václav Bystřický, CSc., Fakulta architektury ČVUT v Praze
prof. Ing. Bohumír Beřko, Ph.D., Stavební fakulta STU Bratislava, SR
Ing. Karel Mrázek, STU-E a.s.

Jmenování oponenti habilitační práce:

prof. Ing. Jozef Hraška, Ph.D., Stavební fakulta STU Bratislava
doc. Ing. Václav Bystřický, CSc., Fakulta architektury ČVUT v Praze
Ing. arch. Jiří Matoušek, SPT Praha

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

1. Prestižní publikace	20	>	16
2. Ohlasy prací	6	=	6
3. Pedagogická činnost	46	>	14
4. Vědecká výchova	8	=	8
5. Tvůrčí, aplikační a proj. činnost	31	>	22
6. Uznání vědeckou komunitou	30	>	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. Ing. Jiří Witzany, DrSc.

Hodnocením přednášky a habilitační práce byli pověřeni: doc. Ing. arch. Václav Dvořák, CSc., doc. Ing. Bedřich Košatka, CSc., prof. Ing. Petr Hájek, CSc.

Habilitant přednesl habilitační přednášku na téma „**Požadavky na denní osvětlení interiérů a způsoby jejich prokazování**“. V diskusi k přednášce vznesli dotazy prof. Marek, DrSc., prof. Černý, DrSc., doc. Dvořák, CSc., prof. Hájek, CSc., prof. Císlarová, CSc.

V další části řízení habilitant seznámil členy VR s obsahem své habilitační práce na shora uvedené téma. Přítomní oponenti doc. Bystřický, CSc. a Ing. arch. Matoušek přednesli své posudky, za nepřítomného oponenta prof. Hrašku, Ph.D. přečetl posudek prof. Witzany, DrSc. Ve vědecké rozpravě k habilitační práci vznesli dotazy doc. Jettmar, CSc., prof. Bitnar, DrSc., Ing. Mrázek, prof. Černý, DrSc., doc. Bystřický, CSc.

V neveřejné části zasedání prof. Hájek, CSc. přednesl hodnocení habilitační přednášky a obhajoby habilitační práce:

Ing. Jan Kaňka, Ph.D. přednesl přednášku na téma „Požadavky na denní osvětlení interiérů a způsoby jejich prokazování“. Habilitant prokázal ve své habilitační přednášce a v obhajobě habilitační práce na téma „Vliv barvy stínících překážek na denní osvětlení vnitřních prostor budovy“ vynikající rozhled v oboru denního osvětlení interiérů budov, vycházející z dlouholetých praktických zkušeností. Vlastní přínos v oboru je především v oblasti výzkumu vlivu barvy zastíňujících překážek na úroveň denního osvětlení. Uchazeč jednoznačně prokázal, že je vyhraněnou osobností v oboru.

Skrutátoři: doc. Ing. František Luxemburk, CSc.
prof. RNDr. Ivo Marek, DrSc.

Výsledek tajného hlasování:

Ze 45 členů VR k hlasování oprávněných bylo přítomno a hlasovalo 32 členů, z toho 30 hlasů bylo kladných, 1 záporný hlas, 1 hlas neplatný.

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

4. Návrhy na složení hodnotících komisí ke jmenování profesorem

doc. Ing. Alena Kohoutková, CSc.
vedoucí katedry betonových a zděných konstrukcí
Fakulta stavební ČVUT v Praze
a prorektorka pro studium na ČVUT v Praze

Obor: Teorie stavebních konstrukcí a materiálů

Předseda: prof. Ing. Vladimír Křístek, DrSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze
Členové: prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSc., děkan Fakulty stavební VUT v Brně
prof. Ing. Ľudovít Nad', Ph.D., Technická univerzita Košice
Ing. Vladimír Brejcha, předseda představenstva SMP CZ a.s. Praha.
prof. Ing. Jan L. Vítek, CSc., Metrostav a.s. Praha

Vědecká rada návrh odsouhlasila 31 hlasy, 1 hlas se zdržel

doc. Ing. Milan Vlček, CSc.
Ústav pozemního stavitelství, Fakulta stavební VUT v Brně

Obor: Teorie stavebních konstrukcí a materiálů

Předseda: prof. Ing. Jiří Witzany, DrSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze
Členové: prof. Ing. Petr Hájek, CSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze
prof. Ing. arch. Jiří Myslín, CSc., Fakulta stavební VUT v Brně
prof. Ing. Milan Bielek, DrSc., Fakulta stavební STU Bratislava
doc. Ing. Vojtěch Mencl, CSc., VŠB-TU Ostrava

Vědecká rada návrh odsouhlasila 31 hlasy, 1 hlas se zdržel

doc. Ing. Jiří Pospíšil, CSc.
katedra speciální geodézie
Fakulta stavební ČVUT v Praze

Obor: Geodézie a kartografie

Návrh přednášky: Současné trendy skenování

Předseda: prof. Ing. Bohuslav Veverka, DrSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze
Členové: prof. Ing. Aleš Čepek, CSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze
prof. Ing. Alojz Kopáčik, Ph.D., Fakulta stavební STU Bratislava
prof. Ing. Vlastimil Staněk, Ph.D., Fakulta stavební STU Bratislava
Ing. Ivan Kříž, GEODIS Praha

Vědecká rada návrh odsouhlasila všemi 32 hlasy.

5. 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. Pavel Rubáš, obor PS, obhájil 11.1.2007
Ing. Dušan Spůra, obor KD, obhájil 23.1.2007

Vědecká rada vzala informaci na vědomí.

6. Schválení akreditace studijního programu „Bezpečnostní a rizikové inženýrství“

Proděkan pro pedagogickou činnost doc. Ing. Jiří Máca, CSc. předložil VR návrh na akreditaci shora uvedeného studijního programu. Zpracovatelé: prof. Ing. Jiří Šejnoha, DrSc. a prof. Ing. František Wald, CSc. Návrhy jsou v plném znění uveřejněny na webu fakulty.

Návrh usnesení:

VR FSv ČVUT v Praze schvaluje podle §30 odst. 1b) Zákona č.111/98 Sb. záměr akreditovat bakalářský studijní program Bezpečnostní a rizikové inženýrství se dvěma studijními obory *Požární bezpečnost staveb* a *Rizika ve výstavbě*. Akreditační komisi bude předána žádost o akreditaci tohoto nového studijního programu.

Záměr akreditovat nový studijní program Bezpečnostní a rizikové inženýrství byl projednán v AS FSv dne 31.1.2007 a doporučen VR ke schválení

Návrh byl schválen všemi hlasy.

7. Různé

- Proděkan Hájek předložil návrh předsedy oborové rady oboru *Vodní hospodářství a vodní stavby* prof. Vogela, CSc. na uvolnění jejího člena Ing. Jiřího Rosického vzhledem k opakované neomluvené neúčasti na obhajobách doktorských disertací a na jeho místo jmenovat Ing. Šárku Blažkovou, DrSc. z Výzkumného ústavu vodohospodářského T.G.M.
Návrh byl schválen všemi 32 hlasy.
- Proděkan Hájek předložil ke schválení návrh na udělení výjimky pro navrženého člena komise pro obhajobu disertační práce bez příslušného titulu prof., doc. nebo DrSc.:
RNDr. Zuzana Hlaváčová, Ph.D., Slovenska polnohospodarska univerzita v Nitře – pro obhajoby Ing. Evy Mňahončákové a Ing. Aleše Kuncí

Návrh byl schválen 31 hlasy, 1 hlas se zdržel.

- Proděkan Hájek předložil návrh vedoucího katedry ekonomiky a řízení ve stavebnictví doc. Nováka, CSc. na udělení výjimky pro školitele doktorandů bez příslušného titulu (pro obor *Ekonomika a řízení ve stavebnictví*):
Školitel: Ing. Luboš Krejčí, CSc., doktorand Ing. Banzagch Turbold (Mongolsko)
Školitel: Ing. Dana Čápková, Ph.D., doktorandka Ing. Vladimíra Kalivodová
Školitel: Ing. Dana Měšťanová, doktorandka Ing. Hana Vůjtěchová

Návrh byl schválen všemi 32 hlasy.

Příští zasedání Vědecké rady FSv: 8. března 2007

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

Praha 9.2.2007
Zapsala: H.Voráčková