



Z á p i s č. 8

z 8. zasedání Vědecké rady Fakulty stavební, které se konalo dne 19. února 2004 ve 14.00 hodin v zasedací místnosti B 169

Přítomni a omluveni – dle prezenční listiny

1. Kontrola zápisu
2. Řízení k návrhu na jmenování profesorem – Doc.Ing.Václav Beran,DrSc.
3. Schválení návrhu na složení habilitační komise a hodnotící komise
4. Výzkumné záměry – prezentace a schválení návrhů
5. Různé

1. Kontrola zápisu – bez připomínek

2. Řízení k návrhu na jmenování profesorem – Doc. Ing. Václav Beran, DrSc.

Obor Management a ekonomika ve stavebnictví

Děkan uvedl řízení ke jmenování profesorem pana doc.Ing. Václava Berana,DrSc., docenta na katedře ekonomiky a řízení ve stavebnictví Fakulty stavební ČVUT v Praze, pro obor Management a ekonomika ve stavebnictví. Seznámil členy VR s pedagogickou, vědeckou a odbornou činností uchazeče a průběhem dosavadního řízení. Uchazeč požádal o zahájení řízení ke jmenování profesorem pro shora zmíněný obor dne 8.4.2003. Hodnotící komise, schválená VR FSv dne 9.10.2003 pracovala ve složení:

Předseda: Prof.Ing.Zdeněk Molnár,CSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze
Členové: Prof.Ing.-Dr.Hans-Jürgen Bösch, Technische Universität München
Prof.Ing.Igor Trávník,DrSc., Fakulta stavební STU Bratislava, SR
Prof.Ing.František Turnovec,CSc., CERGE, Univerzita Karlova Praha
Doc.Ing.Čeněk Jarský,DrSc., CONTEC-CTC Praha

Hodnotící komise prostudovala veškeré předložené materiály uchazeče - jeho odbornou, pedagogickou, vědeckou a publikační činnost. Podle kvantifikovaných kritérií ČVUT v Praze pro jmenování profesorem uchazeč za posledních 10 let dosáhl vyššího bodového hodnocení ve všech skupinách než je minimální požadavek, zejména v preferovaných skupinách 1,3,4,5 je jeho hodnocení výrazně vyšší:

1. Prestižní publikace	88 > 35
2. Ohlasy prací	104 > 24
3. Pedagogická činnost	63 > 30
4. Vědecká výchova	48 > 20
5. Tvůrčí,aplikační a proj.činnost	99 > 55
6. Uznání vědeckou komunitou	94 > 34

Hodnotící komise se vyjádřila k návrhu tajným hlasováním a na základě jejího usnesení předložila návrh k dalšímu pokračování v řízení před VR FSv.

Stanovisko hodnotící komise přednesl předseda prof.Ing.Zdeněk Molnár,CSc. Poté děkan vyzval uchazeče k přednesení přednášky na téma „Fraktální dynamika technicko-ekonomického prostoru navrhování“.

V diskusi k přednášce vznesli dotazy prof.Macháček,DrSc., prof.Vodák,DrSc., doc.Císlerová,CSc., prof.Studnička,DrSc., prof.Šejnoha,DrSc., doc.Čihák,DrSc., doc.Jarský,DrSc., Ing.arch.Grabmüllerová.

Hodnotitelé přednášky:

Doc.Ing.Milan Veverka,CSc., Ing.Vladimír Brejcha, doc.Ing.Petr Hájek,CSc.

V neveřejném zasedání přednesl hodnocení přednášky doc.Veverka,CSc. v tomto znění:

Doc.Ing.Václav Beran,DrSc. přednesl přednášku na téma “Fraktální dynamika technicko-ekonomického prostoru navrhování“. Vědecká rada konstatuje, že přednáška odpovídala plně standardům na tento úkol kladených. Spojovala posun teoretického poznání se schopností pedagogického ztvárnění. Námět přednášky je originální a časově aktuální. Analýza fraktální dynamiky je posunem poznání v oblasti řízení výstavby. Doc.Beranovi se podařilo skloubit posun významného poznání s jeho transformací do uživatelské podoby. Přednáška potvrdila spolehlivou orientaci a jeho široký rozhled v oboru. Přednáška byla vhodně doplněna ilustrací praktických modelů. Potvrdila, že doc.Beran,DrSc. je právem uznávanou vědeckou osobností v oboru. Celkové vystoupení, námět a profesní aktivita byly hodnoceny jako nadprůměrné.

Skrutátoři: Prof.Ing.František Wald,CSc.
Doc.Ing.František Luxemburk,CSc.

Výsledek tajného hlasování:

Ze 44 členů VR k hlasování oprávněných bylo přítomno a hlasovalo 36, z toho 30 hlasů bylo kladných, 4 hlasy záporné, 2 hlasy neplatné.

Usnesení: Vědecká rada FSv ČVUT na základě výsledku tajného hlasování s c h v á l i l a návrh na jmenování pana doc.Ing. Václava B e r a n a , DrSc. p r o f e s o r e m p r o o b o r Management a ekonomika ve stavebnictví

3. Schválení návrhu na složení habilitační komise a hodnotících komisí

Návrh habilitační komise

Ing. Alena K o h o u t k o v á , CSc.
odborná asistentka, zástupce vedoucího katedry betonových konstrukcí a mostů
Fakulta stavební ČVUT v Praze
Obor: Teorie stavebních konstrukcí a materiálů

Předseda: Prof.Ing.Vladimír Křístek,DrSc., ved.kat.beton.konstr. FSv ČVUT v Praze
Členové: Doc.Ing.Tomáš Klečka,CSc., ředitel Kloknerova ústavu ČVUT v Praze
Ing.Miloš Drdáký,DrSc., ředitel ÚTAM AV ČR
Ing.Vladimír Brejcha, předseda představenstva SMP Construction Praha
Prof.Ing.RNDr.Petr Štěpánek,CSc., děkan FAST VUT Brno

Výsledek hlasování aklamací: Hlasovalo 36 členů, 33 hlasů pro, nikdo proti, 3 členové se zdrželi
Návrh na složení habilitační komise byl Vědeckou radou schválen.

Návrh hodnotící komise ke jmenování profesorem

Doc. Ing. František Č i h á k , DrSc.
proděkan pro výstavbu a vedoucí katedry hydrotechniky
Fakulta stavební ČVUT v Praze
Obor: Vodní hospodářství a vodní stavby

Předseda: Prof.Ing.Vojtěch Broža,DrSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze
Členové: Prof.Ing.Pavel Gabriel,DrSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze
Prof.Ing.Jiří Zezulák,DrSc., Lesnická fakulta ČZU Praha
Doc.Ing.Vlastimil Stara,CSc., Fakulta stavební VUT Brno
Prof.Ing.Josef Kamenský,Ph.D., Stavební fakulta STU Bratislava, SR

Výsledek hlasování aklamací: Hlasovalo 36 členů VR, 34 hlasů bylo pro, nikdo proti, 2 členové se zdrželi
Návrh na složení hodnotící komise byl Vědeckou radou schválen.

Návrh hodnotící komise ke jmenování profesorem

Doc. Ing. Milan J i r á s e k , DrSc.
výzkumný pracovník, École polytechnique fédérale de Lausanne, Švýcarsko
Obor: *Teorie stavebních konstrukcí a materiálů*

Předseda: Prof.Ing.Zdeněk Bittnar,DrSc., děkan Fakulty stavební ČVUT v Praze
Členové: Prof.Ing.Jiří Šejnoha,DrSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze
Prof.Ing.Drahoš Novák,DrSc., Fakulta stavební VUT Brno
Prof.Dr.Ing.Dr.h.c. Zdeněk P.Bažant, Northwestern University, Illinois, USA
Prof.Dr.Ing.Peter Bartos, University of Paisley, U.K.

Výsledek hlasování aklamací: Hlasovalo 36 členů, 34 hlasů pro, nikdo proti, 2 členové se zdrželi.
Návrh na složení hodnotící komise byl Vědeckou radou schválen.

Doc. Ing. Tomáš V o g e l , CSc.
katedra hydrauliky a hydrologie Fakulty stavební ČVUT v Praze
Obor: *Vodní hospodářství a vodní stavby*

Předseda: Prof.Ing.Jaroslav Pollert,DrSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze
Členové: Doc.Ing.Milena Císlerová,CSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze
Prof.Ing.Jiří Zezulák,DrSc., Lesnická fakulta ČZU Praha
Prof.Ing.Miloslav Janeček,DrSc., ředitel VÚ meliorací a ochrany půdy, Praha
Prof.Ing.Ján Szolgay,CSc., Stavební fakulta STU Bratislava, SR

Výsledek hlasování aklamací: Hlasovalo 36 členů, 36 hlasů pro, nikdo proti, nikdo se nezdržel.
Návrh na složení hodnotící komise byl Vědeckou radou schválen.

4. Výzkumné záměry – prezentace a schválení návrhů

Proděkan Hájek podal přehled připravených návrhů nových výzkumných záměrů, které začínají v r.2005 a úkolem Vědecké rady fakulty je tyto návrhy projednat a schválit. Všichni členové Vědecké rady obdrželi s předstihem anotace těchto návrhů. Proděkan vyzval jednotlivé navrhovatele, aby v krátkém vystoupení seznámili členy VR s těmito návrhy:

1. Prof.Ing.Jiří Witzany,DrSc.: Spolehlivost, optimalizace a trvanlivost stavebních materiálů a konstrukcí
2. Prof.Ing.Jaroslav Pollert,DrSc.: Revitalizace vodního systému krajiny a měst zatíženého významnými antropogenními změnami
3. Prof.Ing.Zdeněk Bittnar,DrSc.: Rozvoj algoritmů počítačových simulací a jejich aplikace v inženýrství
4. Prof.Ing.Bohuslav Veverka,DrSc.: Geoinformační technologie – optimalizace metod sběru, analýzy, využití a prostorové presentace dat v zeměměřičském, krajinném a městském inženýrství
5. Prof.Ing.Ivan Vaniček,DrSc.: Udržitelná výstavba
6. Doc.Ing.Václav Beran,DrSc.: Management udržitelného rozvoje životního cyklu staveb, stavebních podniků a území. (Návrh na pokračování VZ MSM 210000006)

V diskusi k těmto návrhům vystoupili Ing.Švejda,CSc., Ing.Vlasák,DrSc., doc.Jettmar,CSc.

K jednotlivým předloženým návrhům se Vědecká rada vyslovila hlasováním aklamací

Výsledek: Vědecká rada souhlasí se všemi návrhy výzkumných záměrů

Závěr: Fakulta stavební postoupí návrhy VZ k dalšímu řízení.

5. Různé

- Proděkan Hájek předložil ke schválení výjimky pro nové školitele v oboru Geodézie a kartografie, kteří nejsou profesory ani docenty, ale jsou významnými odborníky ve svém oboru (předkládá ved.katedry mapování a kartografie doc.Huml,CSc.):

Školitel: Ing.Petr Buchar,CSc., doktorandi: Ing.Radek Sklenička a Ing.Jan Ježek

Školitel: Ing.Růžena Zimová,Ph.D., doktorandi: Ing.Přemysl Jindrák, Ing.Pavla Tryhubová

Oba návrhy byly schváleny jednomyslně.

- Proděkan Hájek předložil návrh předsedy ORO Systémové inženýrství ve stavebnictví a inv.výstavbě doc.Klvani,CSc. na změnu školitele z důvodu úmrtí prof.Vlčka,DrSc.:
Nový školitel: Doc.RNDr.Ing.Jaroslav Klvaňa,CSc., doktorand: Ing.Karel Matějka

Další návrh na nového školitele ve stejném oboru byl podán z důvodu modifikace tématu doktorské disertační práce doktoranda Ing.Pavla Kurze, stávající školitel doc.RNDr.Jiří Demel,CSc.
Návrh na nového školitele: Prof.Ing.Zdeněk Molnár,CSc.

Oba návrhy byly schváleny všemi hlasy.

Další zasedání Vědecké rady FSv se bude konat 18. března 2004

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

Praha 25.2.2004
Zapsala: H.Voráčková