



Zápis č. 21

z 21. zasedání Vědecké rady Fakulty stavební, které se konalo dne 16. května 2013 od 14 hodin v zasedací místnosti B 169

Přítomni a omluveni – dle prezenční listiny

Program:

1. Kontrola zápisu z min.zasedání VR
2. Řízení k návrhu na jmenování docentem – Ing. David Stránský, Ph.D.
3. Schválení habilitační komise a komise ke jmenování profesorem
4. Informace o udělených titulech „Ph.D.“
5. Různé

1. Kontrola zápisu z min. zasedání VR - 4.4.2013 – bez připomínek

2. Řízení k návrhu na jmenování docentem – Ing. David Stránský, Ph.D.

odborný asistent katedry zdravotního a ekologického inženýrství Fakulty stavební ČVUT v Praze
Obor: *Vodní hospodářství a vodní stavby*

Děkanka zahájila řízení k návrhu na jmenování Ing. Davida Stránského, Ph.D. docentem pro obor *Vodní hospodářství a vodní stavby*. V úvodu seznámila VR s průběhem dosavadního řízení. Řízení bylo zahájeno dne 27.12.2012. K habilitaci předložil uchazeč habilitační práci na téma „**Stochastický srážko-odtokový model pro hydraulický návrh stokového systému**“ Habilitační komise byla schválena VR FSv dne 16.1.2013 ve složení:

Předseda: prof. Ing. Jaroslav Pollert, DrSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze
Členové: prof. Ing. Pavel Pech, CSc., FŽP ČZU v Praze
prof. Ing. Miloš Starý, CSc., FAST VUT v Brně
doc. Ing. Vladimír Havlík, CSc., Hydroprojekt CZ Praha
doc. Ing. Iva Čiháková, CSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze

Oponenti habilitační práce:

prof. Ing. Pavel Pech, CSc., Fakulta životního prostředí ČZU v Praze
doc. Ing. Petr Hlavínek, CSc., Fakulta stavební VUT v Brně
doc. Ing. Josef Křeček, CSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze

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

1. Prestižní publikace	20,3 > 18
2. Ohlasy prací	32 > 6
3. Pedagogická činnost	21 > 14
4. Vědecká výchova	16 > 6
5. Tvůrčí, aplikační a proj. činnost	39,4 > 22
6. Uznání vědeckou komunitou	24 > 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. Předseda habilitační komise prof. Ing. Jaroslav Pollert, DrSc. přečetl stanovisko habilitační komise.

Hodnocením přednášky a obhajoby habilitační práce byli pověřeni: prof. Ing. Milena Císlarová, CSc., prof. Ing. Tomáš Vogel, CSc., Ing. arch. Jan Fibiger, CSc.

Uchazeč přednesl habilitační přednášku na téma „**Aktuální trendy v nakládání se srážkovými vodami v urbanizovaných územích**“.

V diskusi k přednášce vznesli dotazy prof. Bittnar, DrSc., prof. Šenberger, doc. Tomek, CSc., Ing. arch. V. Poláčková.

V další části řízení habilitant seznámil přítomné s obsahem své habilitační práce na shora uvedené téma. Následovalo přednesení oponentských posudků, ke kterým se habilitant vyjádřil a zodpověděl připomínky oponentů. Ve vědecké rozpravě k habilitační práci vznesli dotazy prof. Bittnar, DrSc., prof. Jarský, DrSc., doc. Švejda, CSc., prof. Marek, DrSc., prof. Šejnoha, DrSc.

V neveřejné části jednání prof. Vogel, CSc. seznámil VR s hodnocením přednášky a habilitační práce: Aktuální téma habilitační přednášky s názvem „Aktuální trendy v nakládání se srážkovými vodami v urbanizovaných územích“ bylo přehledně uspořádáno a se západem předneseno. Hospodaření s dešťovými vodami bylo představeno jako rychle se rozvíjející disciplína v rámci městského odvodnění. Uchazeč objasnil uplatnění poznatků do stavební praxe vč. vytvoření vhodného legislativního rámce. Vystoupení habilitanta bylo kultivované, odborná úroveň byla přesvědčivá. Vědecká rada hodnocení přednášky odsouhlasila všemi hlasy.

Skrutátoři: prof. Ing. Čeněk Jarský, DrSc.
prof. Ing. Jiří Pospíšil, CSc.

Výsledek tajného hlasování:

Ze 46 členů VR k hlasování oprávněných bylo přítomno a hlasovalo 34 členů, z toho 34 hlasů bylo kladných, 0 hlasů záporných, 0 hlasů neplatných

**Usnesení: Vědecká rada FSv ČVUT na základě výsledku tajného hlasování schválila návrh na jmenování pana Ing. Davida Stránského, CSc. docentem pro obor *Vodní hospodářství a vodní stavby*.
Návrh bude předložen k dalšímu řízení na ČVUT.**

3. Schválení habilitační komise a komise ke jmenování profesorem

3a. Schválení habilitační komise

Ing. Jiří Cajthaml, Ph.D.
odborný asistent katedry mapování a kartografie
Fakulta stavební ČVUT v Praze

Obor: *Geodézie a kartografie*

Téma habilitační práce: „Nové přístupy k analýze starých map“ (soubor publikovaných prací)

Navrhovaná témata habilitační přednášky:

1. Metody georeferencování vícelistových starých mapových děl
2. Rekonstrukce historické krajiny a zaniklých obcí
3. Nové metody zpřístupnění starých map

Předseda: prof. Dr. Ing. Karel Pavelka, Fakulta stavební ČVUT v Praze
Členové: prof. Ing. Bohuslav Veverka, DrSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze
prof. RNDr. Milan Konečný, CSc., Přírodovědecká fakulta MU v Brně
doc. Ing. Dalibor Bartoněk, CSc., Fakulta stavební VUT v Brně
doc. Ing. Václav Talhofer, CSc., Fakulta vojenských technologií, Univerzita obrany, Brno

Hlasování aklamací: 33 hlasů pro, 1 proti, nikdo se nezdržel

Návrh byl schválen většinou hlasů

Schválené téma habilitační přednášky č. 2: „Rekonstrukce historické krajiny a zaniklých obcí“

3b. Schválení komise ke jmenování profesorem

doc. akad. arch. Mikuláš Hulec
katedra architektury FSv ČVUT v Praze
Obor: *Architektura a stavitelství*

Téma přednášky: „Kritický pohled na stav české památkové péče v oblasti architektury a stavitelství a možnosti aplikace její výuky na Fakultě stavební ČVUT“

Předseda: prof. Ing. arch. Petr Urlich, CSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze
Členové: prof. Ing. arch. Tomáš Šenberger, Fakulta stavební ČVUT v Praze
prof. Ing. arch. Jiří Škabrada, CSc., Praha
doc. PhDr. Jiří T. Kotalík, CSc., rektor AVU Praha
doc. Ing. arch. Jakub Cigler, Cigler Marani Architects a.s., Praha

Hlasování aklamací: 33 hlasů pro, nikdo proti, 1 hlas se zdržel.
Návrh byl přijat většinou hlasů

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

Ing. Petr Kyzlík, obor KD, obhájil 5.4.2013
Dípl.- Ing. Julia von Werder, obor FMI, obhájila 10.4.2013
Ing. Wilson Ricardo Leal da Silva, obor KD, obhájil 16.4.2013

Vědecká rada vzala informaci na vědomí.

5. Různé

- Proděkan pro vědeckovýzkumnou činnost prof. Hájek, CSc. předložil ke schválení návrh vedoucího katedry technologie na udělení výjimky pro školitele doktorandů, kteří nesplňují požadovaný titul, ale jsou významnými odborníky ve svém oboru nebo se předpokládá, že podají habilitační práci:

K 122 (obor PS):

Navrhovaný školitel: Ing. Rostislav Šulc, Ph.D., doktorand: Ing. Jaromír Poláček

Vědecká rada návrh schválila všemi hlasy.

- Proděkan Hájek předložil ke schválení návrh vedoucího katedry na udělení výjimky pro členy komisi pro **státní doktorské zkoušky a obhajoby disertačních prací**, kteří nesplňují titul docent nebo profesor, ale jsou významnými odborníky:

Katedra 141

interní člen

Ing. Vojtěch Bareš, Ph.D.

Návrh byl schválen všemi hlasy.

- Děkanka sdělila členům VR, že jim bude zaslán návrh vysokoškolského zákona se žádostí o předložení příp. připomínek, a to nejpozději do **10.6.2013** v elektronické formě.
- Proděkan pro pedagogickou činnost prof. Máca, CSc. předložil návrh na přejmenování navazujícího magisterského studijního oboru Geoinformatika na obor Geomatika. Důvodem žádosti o přejmenování oboru je dosažení souladu se Zákonem č.200/1994 Sb. o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů (§ 14 odst.2 zákona č.200/1994 Sb.) a prováděcí vyhláškou č.31/1995 Sb., která neuvádí obor geoinformatika, ale pouze obory Geodézie a kartografie a Geomatika.

Návrh byl souhlasně projednán Akademickým senátem FSv dne 24.4.2013.

Návrh usnesení:

VR FSv ČVUT schvaluje návrh na přejmenování navazujícího magisterského studijního oboru Geoinformatika na obor Geomatika.

Návrh byl schválen všemi hlasy.

Žádost bude podána na Akreditační komisi.

- Proděkan Máca předložil ke schválení návrh na členy zkušebních komisí pro **státní závěrečné zkoušky**

Návrh usnesení:

VR FSv ČVUT v Praze schvaluje podle §53 Zákona č. 111/98 Sb. níže uvedené externí členy zkušebních komisí pro státní závěrečné zkoušky na všech bakalářských a magisterských studijních programech uskutečňovaných na FSv ČVUT v Praze:

Externí členové

Katedra 125

Ing. Pavel Mlejnek, Ph.D. – Fakulta elektrotechnická ČVUT v Praze

Katedra 137

Ing. Zikmund Rakowski, CSc., externí konzultant, Český Těšín

Návrh byl schválen všemi hlasy.

Další termín zasedání VR FSv v novém akademickém roce bude včas oznámen.

**prof. Ing. Alena Kohoutková, CSc.
děkanka**

Praha 16.5.2013
Zapsala: H.Voráčková