

Zápis z korespondenčního hlasování Vědecké rady FSv ČVUT v Praze dne 16. ledna 2013

Hlasování se zúčastnilo 36 členů Vědecké rady

- Děkanka prof. Ing. Alena Kohoutková, CSc. předložila dva návrhy na složení habilitačních komisí:

Návrh na složení habilitační komise ke jmenování docentem

RNDr. Anton Trník, Ph.D.

**vědecký pracovník katedry materiálového inženýrství a chemie
Fakulta stavební ČVUT v Praze**

Obor: *Teorie stavebních konstrukcí a materiálů*

Téma habilitační práce: „Application of a thermomechanical analysis to the study of building ceramics“

Předseda: prof. Ing. Robert Černý, DrSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze
Členové: prof. RNDr. Libor Vozár, CSc., Fakulta přírodních věd UKF v Nitře
prof. Ing. Oldřich Zmeškal, Ph.D., Fakulta chemická VUT v Brně
prof. Ing. Michal Polák, CSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze
doc. RNDr. František Chmelík, CSc., Matematicko-fyzikální fakulta UK v Praze

Výsledek hlasování: 36 hlasů pro, nikdo proti, nikdo se nezdržel
Návrh byl schválen všemi hlasy

Navrhovaná témata habilitační přednášky:

1. Measurement of linear thermal expansion coefficient of concrete at high temperatures:
A comparison of isothermal and non-isothermal method
2. Thermomechanical analysis of quartz porcelain in temperature cycles
3. Elastic properties of waste calcite – clay ceramics during firing

Výsledek hlasování:
Téma č. 1 bylo schváleno 25 hlasy

Návrh na složení habilitační komise ke jmenování docentem

Ing. David Stránský, Ph.D.

**odborný asistent katedry zdravotního a ekologického inženýrství
Fakulta stavební ČVUT v Praze**

Obor: *Vodní hospodářství a vodní stavby*

Téma habilitační práce: „Stochastický srážko-odtokový model pro hydraulický návrh stokového systému“

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

Výsledek hlasování: 36 hlasů pro, nikdo proti, nikdo se nezdržel
Návrh byl schválen všemi hlasy

Navrhovaná témata habilitační přednášky:

1. Aktuální trendy v nakládání se srážkovými vodami v urbanizovaných územích
2. Měření a vyhodnocení srážek pro potřeby městského odvodnění
3. Příčiny, důsledky a metody identifikace balastních vod ve stokových systémech

Výsledek hlasování:
Téma č. 1: bylo schváleno 26 hlasy

- Vedoucí katedry 126 doc. Ing. Aleš Tomek, CSc. předložil návrh na doplnění oborové rady doktorského studia oboru *Ekonomika a řízení ve stavebnictví* o dva členy:

doc. Ing. Renáta Schneiderová Heralová, Ph.D., K 126

Výsledek hlasování: 35 hlasů pro, nikdo proti, 1 hlas se zdržel

Návrh byl schválen většinou hlasů

doc. Ing. Dana Měšťanová, CSc., K 126

Výsledek hlasování: 36 hlasů pro, nikdo proti, nikdo se nezdržel

Návrh byl schválen všemi hlasy

- Proděkan Hájek předložil ke schválení návrhy vedoucích kateder na udělení **výjimky pro školitele doktorandů**, kteří nesplňují požadovaný titul (prof., doc., DrSc.), ale jsou významnými odborníky ve svém oboru nebo se předpokládá předložení habilitační práce do 2 let

K 123 (obor FMI)

Navrhovaný školitel: Ing. Eva Vejmelková, Ph.D., doktorand: Bc. Dana Koňáková

Výsledek hlasování: 32 hlasů pro, nikdo proti, 4 hlasy se zdržely

Návrh byl schválen většinou hlasů

K 132 (obor KD)

Navrhovaný školitel: Ing. Pavel Padevět, Ph.D., doktorand: Bc. Romana Lovichová

Výsledek hlasování: 33 hlasů pro, nikdo proti, 3 hlasy se zdržely

Návrh byl schválen většinou hlasů

K 135 (obor KD)

Navrhovaný školitel: Ing. Jan Záleský, CSc., doktorand: Ing. Kristýna Čápková

Výsledek hlasování : 33 hlasů pro, 1 proti, 2 hlasy se zdržely

Návrh byl schválen většinou hlasů

- Proděkan pro vědeckovýzkumnou činnost prof. Ing. Petr Hájek, CSc. předkládá návrhy vedoucích kateder na projednání mimořádného navýšení počtu prezenčních doktorandů těmito školitelům:

K 134

Školitel: doc. Ing. Petr Kuklík, CSc., doktorand: Bc. Lukáš Velebil

Navýšení o 1 doktoranda:

Výsledek hlasování: 34 hlasů pro, 1 proti, 1 hlas se zdržel

Návrh byl schválen většinou hlasů

K 134

Školitel: prof. Ing. Jiří Studnička, DrSc., doktorand: Ing. Arsenius Trush

Navýšení o 1 doktoranda:

Výsledek hlasování: 34 hlasů pro, 1 proti, 1 se zdržel

Návrh byl schválen většinou hlasů

K 134

Školitel: prof. Ing. František Wald, CSc., doktorand: Bc. Marta Kurejková, Bc. Ivo Schwarz

Navýšení o 2 doktorandy:

Výsledek hlasování: 32 hlasů pro, 1 proti, 3 hlasy se zdržely

Návrh byl schválen většinou hlasů

K 136

Školitel: doc. Ing. Ludvík Vébr, CSc., doktorand: Bc. Matěj Bůžek

Navýšení o 1 doktoranda:

Výsledek hlasování: 34 hlasů pro, 1 hlas proti, 1 hlas se zdržel

Návrh byl schválen většinou hlasů

K 153

Školitel: doc. Ing. Lena Halounová, CSc., doktorand: Bc. Vladimír Holubec

Navýšení o 1 doktoranda:

Výsledek hlasování: 32 hlasů pro, 1 hlas proti, 3 hlasy se zdržely
Návrh byl schválen většinou hlasů

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

Katedra 134:

externí členové

Ing. Vítězslav Hapl, Ph.D., KONSTAT, s.r.o.

Ing. Jiří Chlouba, Ph.D., ING: SOFTWARE DLUBAL, s.r.o.

Ing. Petra Kallerová, Ph.D., PAVUS a.s.

Ing. Michal Strejček, Ph.D., KOVOVÉ PROFILY, s.r.o.

Ing. Zuzana Šulcová, Ph.D., AGC FLAT GLASS CZECH, a.s.

Ing. Antonín Uhlíř, Ph.D., B2K DESIGN, s.r.o.

Výsledek hlasování: 35 hlasů pro, nikdo proti, 1 hlas se zdržel
Návrh byl schválen většinou hlasů.

- Proděkan pro pedagogickou činnost prof. Ing. Jiří Máca, CSc. předkládá návrh vedoucího katedry na udělení výjimky pro člena komisi pro státní závěrečné zkoušky bakalářského a magisterského studia, který nesplňuje titul docent nebo profesor, ale je význačným odborníkem:

K 125

externí:

Ing. Miloš Lain, Ph.D., odborný asistent Ústavu techniky prostředí, FS ČVUT v Praze

Výsledek hlasování: 36 hlasů pro, nikdo proti, nikdo se nezdržel

Návrh byl schválen všemi hlasy.

Skrutátoři: prof. Ing. Jaroslav Pollert, DrSc.
prof. Ing. Petr Hájek, CSc.

prof. Ing. Alena Kohoutková, CSc.
děkanka