

Z á p i s č. 25

z 25. zasedání Vědecké rady Fakulty stavební, které se konalo dne 11. ledna 2018 od 9 hodin ve velké zasedací místnosti děkanátu B 169

Přítomni a omluveni – dle prezenční listiny

Program :

1. Kontrola zápisu ze zasedání VR ze dne 7. 12. 2017
2. Řízení k návrhu na jmenování profesorem – doc. Ing. Jan Zeman, Ph.D.
3. Informace o udělených titulech Ph.D.
4. Návrhy na členy komisí pro SZZ, SDZ a obhajoby DP
5. Různé

I. Kontrola zápisu z min. zasedání VR ze dne 7. 12. 2017 – bez připomínek

2. Řízení k návrhu na jmenování profesorem – doc. Ing. Jan Zeman, Ph.D.

docent na katedře mechaniky Fakulty stavební ČVUT v Praze
Obor: *Teorie stavebních konstrukcí a materiálů*

Průběh řízení:

Řízení k návrhu na jmenování profesorem pana **doc. Ing. Jana Zemana, Ph.D.** pro obor *Teorie stavebních konstrukcí a materiálů* bylo zahájeno dne 21. 2. 2017.

Hodnoticí komise byla schválena vědeckou radou dne 2. 3. 2017 ve složení:

Předseda: **prof. Ing. Jiří Máca, CSc.** - Fakulta stavební ČVUT v Praze
Členové: **prof. Ing. Robert Černý, DrSc.** - Fakulta stavební ČVUT v Praze
prof. Ing. Miroslav Vořechovský, Ph.D., Fakulta stavební, Vysoké učení technické v Brně
prof. RNDr. Zdeněk Dostál, DSc., Fakulta elektrotechniky a informatiky, VŠB TU Ostava
prof. Ing. Zdeněk Strakoš, DrSc., Matematicko-fyzikální fakulta, Univerzita Karlova v Praze

Dne 21. 12. 2017 byla korespondenčním hlasováním Vědecké rady FSv odsouhlasena změna v komisi a na místo prof. RNDr. Zdeňka Dostála, DSc. se stal členem komise **prof. Dr. Ing. Eduard Rohan, Dsc.**, Fakulta aplikovaných věd, Západočeská univerzita v Plzni.

Kvantifikovaná kritéria ČVUT v Praze pro řízení ke jmenování profesorem za posledních 20 let splňuje uchazeč ve všech skupinách takto:

1	Prestížní publikace a realizace	274,4 > 55
2	Kladné ohlasy prací	2962 > 36
3	Pedagogická činnost	84,7 > 45
4	Vědecká výchova, vedení vědeckého týmu	71 > 32
5	Tvůrčí, aplikační a projektová činnost, ostatní publikace	92,9 > 80
6	Uznání vědeckou komunitou	131 > 50

Předseda hodnoticí komise prof. Ing. Jiří Máca, CSc. přednesl stanovisko hodnoticí komise, které je doporučující k dalšímu řízení před VR FSv.

Hodnocením přednášky byli pověřeni:

prof. Ing. Zdeněk Bittnar, DrSc.

prof. Ing. Jan Vitek, CSc.

doc. Ing. Pavel Švejda, CSc.

Skrutátoři:

prof. Ing. Jan Tywoniak, CSc.

prof. Ing. Milan Jirásek, DrSc.

Vědecká rada navržené hodnotitele přednášky a skrutátory odsouhlasila většinou hlasů.

Uchazeč přednesl přednášku na téma: „**Modelování náhodných heterogenních materiálů**“

V diskusi k přednášce vznesli dotazy prof. Ing. Milena Císlerová, CSc., prof. Ing. Jiří Šejnoha, DrSc., Ing. arch. Jan Fibiger, CSc., prof. Ing. Milan Jirásek, DrSc. a členové hodnoticí komise.

V neveřejné části jednání prof. Ing. Zdeněk Bittnar, DrSc. přednesl hodnocení přednášky:

Struktura přednášky jasně dokumentuje kandidátovu schopnost sdělit srozumitelnou formou složitou problematiku. Jan Zeman v přednášce prezentoval realistickou představu o dalším výzkumu a formuloval nový přístup k výuce mechaniky. Doc. Zeman je mimořádnou osobností. Má nejen vysokou invenci, je pro svou práci neuvěřitelně nadšený. Je uznávaným odborníkem nejen v ČR, nýbrž i v zahraničí. Vytvořil na katedře vlastní školu v oboru počítačové simulace mikrostruktur s uvažováním náhodných vlastností. Patří k vůdčím osobnostem v přátelském a výkonném kolektivu katedry mechaniky.

Vědecká rada odsouhlasila znění hodnocení přednášky všemi hlasy.

Výsledek tajného hlasování:

Ze 34 členů VR k hlasování oprávněných bylo přítomno a hlasovalo 26 členů, z toho 26 hlasů bylo kladných, 0 hlasů záporných, 0 hlasů neplatných.

Usnesení:

Vědecká rada FSv ČVUT na základě výsledku tajného hlasování schválila návrh na jmenování pana doc. Ing. Jana Zemana, Ph.D. profesorem pro obor *Teorie stavebních konstrukcí a materiálů*.

Návrh bude předložen k dalšímu řízení na ČVUT.

3. Informace o udělených titulech Ph.D.

Proděkan prof. Ing. Petr Hájek, CSc. informoval o obhájených disertacích za období 17. 11. 2017 – 15. 12. 2017.

Postery jednotlivých DP jsou vystaveny v zasedací místnosti B 169.

Architektura a stavitelství

1. Ing. arch. Petr Šimr, Ph.D. 14. 12. 2017

Fyzikální a materiálové inženýrství

1. Ing. Jan Smutek, Ph.D. 30. 11. 2017

Konstrukce a dopravní stavby

1. Ing. Michal Štěpánik, Ph.D. 27. 11. 2017

Pozemní stavby

1. Ing. Jiří Jirků, Ph.D. 28. 11. 2017

2. Ing. Jaroslav Synek, Ph.D. 29. 11. 2017

3. Ing. arch. Filip Havlík, Ph.D. 5. 12. 2017

4. Ing. Martin Volf, Ph.D. 15. 12. 2017

4. Návrhy na členy komisí pro SZZ, SDZ a obhajoby DP

- a) Proděkan prof. Ing. Petr Hájek, CSc. předložil ke schválení návrhy vedoucích kateder na udělení výjimky pro členy komisí pro státní doktorské zkoušky a obhajoby disertačních prací, kteří nesplňují titul docent nebo profesor, ale jsou význačnými odborníky:

VR FSv ČVUT v Praze schvaluje podle §53 Zákona č. 111/98 Sb. a Studijního a zkušebního řádu ČVUT navržené interní a externí členy zkušebních komisí pro státní doktorské zkoušky a obhajoby doktorského studia uskutečňované na FSv ČVUT v Praze:

K 11 124

Interní členové

Ing. Kamil Staněk, Ph.D.

Externí členové

Ing. Markéta Škrdlantová, Ph.D.

Ing. Michal Novák, Ph.D.

RNDr. Kateřina Klánová, CSc.

Ing. Petr Ptáček

Ing. Jiří Frankl, Ph.D.

VŠCHT Praha

VŠCHT Praha

Státní zdravotní ústav

ICT Zlín

UTAM AV ČR

K 11 136

Externí členové

Ing. Petr Hýzl, Ph.D.

Ing. Dušan Stehlík, Ph.D.

Fakulta stavební VUT Brno

Fakulta stavební VUT Brno

Hlasování aklamací: 34 členů VR oprávněných hlasovat, 26 hlasů kladných, 0 hlasů záporných, 0 se zdrželo hlasování.

Návrh byl schválen všemi hlasy.

- b) Proděkan Máca předložil ke schválení návrh na členy zkušebních komisí pro státní závěrečné zkoušky.

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

Interní členové

Katedra 124 – Katedra konstrukcí pozemních staveb

Ing. Lenka Laiblová

Ing. Jan Richter

Mgr. Pavla Ryparová

Ing. Tomáš Vlach

Ing. Martin Volf

Externí členové

Katedra 124 – Katedra konstrukcí pozemních staveb

kpt. Ing. Tomáš Pavlík

MV – generální ředitelství HZS ČR, Odbor prevence – oddělení
stavebně technické prevence

Hlasování aklamací: 34 členů VR oprávněných hlasovat, 26 hlasů kladných, 0 hlasů záporných, 0 se zdrželo hlasování.

Návrh byl schválen všemi hlasy.

5. Různé

a) Akreditace studijního programu Architektura a stavitelství

Záměry akreditace bakalářského studijního programu Architektura a stavitelství a magisterského studijního programu Architektura a stavitelství byly předloženy prof. Ing. Jiřím Mácou, CSc., proděkanem pro pedagogickou činnost a doc. Ing. arch. Ing. Zuzanou Peškovou, Ph.D., garantkou oboru.

Návrh usnesení:

VR FSv ČVUT v Praze schvaluje podle §30 odst. 1c) Zákona č.111/98 Sb. záměr akreditace bakalářského studijního programu Architektura a stavitelství a záměr akreditace magisterského studijního programu Architektura a stavitelství. Doporučuje Vědecké radě ČVUT předložené záměry akreditace schválit.

Záměr prodloužit akreditaci studijního programu Architektura a stavitelství byl projednán v Akademickém senátu FSv dne 20. 12. 2017. Bylo přijato toto usnesení:

AS FSv ČVUT v Praze v souladu s §27 odst. 2a) Zákona č.111/98 Sb. vzal na vědomí bez připomínek záměr akreditace bakalářského studijního programu Architektura a stavitelství a záměr akreditace magisterského studijního programu Architektura a stavitelství. Doporučuje Vědecké radě FSv ČVUT předložené záměry akreditace schválit.

Zdůvodnění návrhu:

Jedná se o akreditaci studijních programů podle novely vysokoškolského zákona. Oproti stávajícímu stavu, kdy program je tvořen pouze jedním studijním oborem, nedochází k zásadním změnám v charakteristice studijního programu ani ve studijních plánech.

Materiály jsou obsaženy ve 2 přílohách, které byly pro členy VR k dispozici na Intranetu FSv.

Hlasování aklamací: 34 členů VR oprávněných hlasovat, 26 hlasů kladných, 0 hlasů záporných, 0 se zdrželo hlasování.

Návrh byl schválen všemi hlasy.

b) Návrh nového člena ORO Matematika ve stavebním inženýrství

Pan proděkan prof. Ing. Petr Hájek, CSc. předložil vědecké radě návrh na rozšíření stávající oborové rady doktorského studijního oboru.

Navrhovaný člen: doc. RNDr. Jan Chleboun, CSc.

Hlasování aklamací: 34 členů VR oprávněných hlasovat, 26 hlasů kladných, 0 hlasů záporných, 0 se zdrželo hlasování.

Návrh byl schválen všemi hlasy.

c) Návrh na školitele v doktorském studiu

Proděkan pro vědeckovýzkumnou činnost prof. Ing. Petr Hájek, CSc. předložil ke schválení návrhy vedoucích kateder na udělení výjimky pro školitele doktorandů, kteří nesplňují požadované tituly, ale jsou významnými odborníky ve svém oboru a předpokládá se, že podají žádost o habilitační řízení:

K 11 143 (obor IŽP):

Navrhovaný školitel: **Ing. Václav David, Ph.D.**, doktorandka: Ing. Kateřina Černochová

Hlasování aklamací: 26 hlasů pro, 0 proti, 0 se zdrželo hlasování

Návrh byl schválen všemi hlasy.

K 11 133 (obor KD):

Navrhovaný školitel: **Ing. Radek Štefan, Ph.D.**, doktorand: Bc. Jakub Holan

Hlasování aklamací: 26 hlasů pro, 0 proti, 0 se zdrželo hlasování
Návrh byl schválen všemi hlasy.

K 11 122 (obor PS):

Navrhovaný školitel: **Ing. Rostislav Šulc, Ph.D.**, doktorand: Bc. Michal Himmel

Hlasování aklamací: 12 hlasů pro, 8 proti, 6 se zdrželo hlasování
Návrh nebyl schválen.

K 11 125 (obor PS):

Navrhovaný školitel: **Ing. Daniel Adamovský, Ph.D.**, doktorand: Bc. Jan Vitouš

Hlasování aklamací: 24 hlasů pro, 0 proti, 2 se zdrželi hlasování
Návrh byl schválen většinou hlasů.

d) Informace do zápisu - výsledky korespondenčního hlasování ze dne 21.12.2017– změna jmenovací komise doc. Ing. Jana Zemana, Ph.D.

Původní člen: prof. RNDr. Zdeněk Dostál, DSc., Fakulta elektrotechniky a informatiky, VŠB TU Ostrava

Nově navržený člen: prof. Dr. Ing. Eduard Rohan, Dsc., Fakulta aplikovaných věd, Západočeská univerzita v Plzni

Korespondenční hlasování: 22 hlasů pro, 0 proti, 12 se zdrželo hlasování
Návrh byl schválen většinou hlasů.

Paní děkanka se se členy Vědecké rady FSv rozloučila a poděkovala všem za práci, kterou po celá dvě období věnovali naší fakultě.

Prof. Ing. Alena Kohoutková, CSc.
děkanka

Praha 11. 1. 2018

Zapsala: Ing. Radmila Hamarová