

## Zápis č. 8

z 8. zasedání Vědecké rady Fakulty stavební, které se konalo dne 7. února 2019 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 10. 1. 2019
2. Řízení k návrhu na jmenování profesorkou – doc. Ing. Renáta Schneiderová Heralová, Ph.D.
3. Řízení k návrhu na jmenování docentem – Ing. arch. Juraj Dulenčín, Ph.D.
4. Návrhy na členy komisí pro SZZ
5. Různé

### 1. Kontrola zápisu ze zasedání VR ze dne 10. 1. 2019 – bez připomínek

### 2. Řízení k návrhu na jmenování profesorkou - doc. Ing. Renáta Schneiderová Heralová, Ph.D.

vedoucí katedry ekonomiky a řízení ve stavebnictví  
obor *Management a ekonomika ve stavebnictví*

#### Průběh řízení:

Řízení k návrhu na jmenování profesorkou paní **doc. Ing. Renáty Schneiderové Heralové, Ph.D.** pro obor *Management a ekonomika ve stavebnictví* bylo zahájeno dne 30. 10. 2018.

**Hodnoticí komise** byla schválena vědeckou radou dne 6. 12. 2018 ve složení:

předseda: **prof. Ing. Jiří Šejnoha, DrSc.**, Fakulta stavební ČVUT v Praze  
členové: **prof. Ing. Alois Materna, CSc., MBA**, ČKAIT, VŠB-TU Ostrava  
**prof. Ing. Jaroslav Knápek, CSc.**, Fakulta elektrotechnická ČVUT v Praze  
**doc. Ing. Marie Bohatá, CSc.**, Národohospodářský ústav AV ČR  
**doc. Ing. Jana Korytářová, Ph.D.**, Fakulta stavební VUT Brno

Kvantifikovaná kritéria ČVUT v Praze pro řízení ke jmenování profesorem za posledních 10 let splňuje uchazečka ve všech skupinách takto:

1	Prestížní publikace a realizace	73,9 > 60
2	Uznání vědeckou komunitou	66 > 40
3	Pedagogická činnost	301 > 50
4	Granty, zahr. pobyty a tvůrčí činnost	79 > 30
5	Služba komunitě	46,26 > 20

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

#### Hodnocením přednášky byli pověřeni:

prof. Ing. Čeněk Jarský, DrSc.  
doc. Ing. Pavel Švejda, CSc.  
prof. Ing. Petr Hájek, CSc.

Hlasování aklamací: 33 členů VR oprávněných hlasovat, hlasovalo 25 členů, 22 hlasů kladných, 0 hlasů záporných, 3 se zdrželi hlasování  
Návrh byl schválen většinou hlasů.

#### Skrutátoři:

prof. Ing. Jan Tywoniak, CSc.  
prof. Ing. arch. Tomáš Šenberger

Hlasování aklamací: 33 členů VR oprávněných hlasovat, hlasovalo 25 členů, 23 hlasů kladných, 0 hlasů záporných, 2 se zdrželi hlasování  
Návrh byl schválen většinou hlasů.

Uchazečka přednesla přednášku na téma: „**Kalkulace nákladů životního cyklu při posuzování návrhu stavby**“

**V diskusi k přednášce vznesli dotazy a příspěvky.** Ing. Pavel Křeček, prof. Ing. Zdeněk Bittnar, DrSc., prof. Ing. Jan Tywoniak, CSc., prof. Ing. arch. Tomáš Šenberger, prof. Ing. František Wald, CSc., prof. Dr. Ing. Karel Pavelka, Ing. arch. Vlasta Poláčková, doc. Ing. Stanislav Pospíšil, Ph.D., prof. Dr. Ing. Bořek Patzák, prof. Ing. Jiří Máca, CSc.

**V neveřejné části** jednání prof. Ing. Čeněk Jarský, DrSc. přednesl hodnocení přednášky:

„Profesorská přednáška doc. Schneiderové Heralové byla věnována tématu Kalkulace nákladů životního cyklu při posuzování návrhu stavby. Za současné situace v českém i světovém hospodářství je téma velmi aktuální. Přednáška byla na vysoké odborné i pedagogické úrovni. Byla přehledně uspořádána a podána srozumitelným způsobem. Z přednášky i z odborné činnosti uchazečky je zřejmá vynikající orientace a rozhled v oboru, protože v něm pracuje nejen v teoretické, ale i praktické úrovni dlouhodobě. Z přednášky, z přiložených materiálů ke jmenovacímu řízení i z citačního indexu plynoucího z publikovaných prací je zřejmý originální vlastní přínos uchazečky, která přinesla řadu vlastních originálních poznatků v oblasti stanovení nákladů životního cyklu staveb. Dosažené poznatky jsou přínosem oboru nejen v jeho teorii, ale byly uplatněny bezprostředně na řadě akcí v technické praxi. Uchazečka naznačila nejen aktuální problémy, ale i tendence dalšího možného zkoumání a rozvoje oboru. Z její dlouhodobé práce plyne, že je vyhraněnou odbornou i pedagogickou osobností ve svém oboru.“

Hlasování aklamací o znění hodnocení: 33 členů VR oprávněných hlasovat, hlasovalo 25 členů, 25 hlasů kladných, 0 hlasů záporných, 0 se zdrželo hlasování.

Vědecká rada odsouhlasila znění hodnocení přednášky všemi hlasy.

Hlasování o návrhu na jmenování:

**Výsledek tajného hlasování:**

Z 34 členů VR bylo oprávněno hlasovat 33 členů (uchazečka jako členka VR FSv nehlasuje), k hlasování oprávněných bylo přítomno a hlasovalo 25 členů, z toho 25 hlasů bylo kladných, 0 hlasů záporných, 0 hlasů neplatných.

**Usnesení:**

**Vědecká rada FSv ČVUT na základě výsledku tajného hlasování schválila návrh na jmenování** paní doc. Ing. Renáty Schneiderové Heralové, Ph.D. profesorkou pro *obor Management a ekonomika ve stavebnictví*.

Návrh bude předložen k dalšímu řízení na ČVUT.

### **3. Řízení k návrhu na jmenování docentem – Ing. arch. Juraj Dulenčín, Ph.D.**

**Ústav architektury, Fakulta stavební VUT Brno  
obor Architektura a stavitelství**

**Průběh řízení**

Řízení k návrhu na jmenování docentem **Ing. arch. Juraje Dulenčina, Ph.D.** pro obor *Architektura a stavitelství* bylo zahájeno dne 16. 1. 2018.

K habilitaci předložil uchazeč **habilitační práci** na téma: „Detail v architektuře; mezi uměním a řemeslem“

Dne 12. 4. 2018 schválila vědecká rada FSv **habilitační komisi** ve složení:

Předseda: prof. akad. arch. Mikuláš Hulec, Fakulta stavební ČVUT v Praze  
Členové: prof. Ing. arch. Zdeněk Jiran, Fakulta stavební ČVUT v Praze  
prof. akad. arch. Petr Keil, KMS Architects  
doc. Ing. arch. Michal Hexner, CSc., autorizovaný architekt  
Ing. arch. Eva Dvořáková, Národní památkový ústav

**Oponenti** habilitační práce:

prof. Ing. arch. Petr Hruša, Atelier Brno

doc. akad. Ing. arch. Ivan Gürtler, Ph.D., externí spolupracovník - Fakulta architektury STU Bratislava

doc. Ing. arch. Michal Hexner, CSc., autorizovaný architekt

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

1	Prestižní publikace a realizace	49 > 48
2	Uznání vědeckou komunitou	15 < 32
3	Pedagogická činnost	327 > 40
4	Granty, zahr. pobyty a tvůrčí činnost	28 > 24
5	Služba komunitě	37 > 16

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. akad. arch. Mikuláš Hulec přečetl stanovisko habilitační komise.

**Hodnocením přednášky a obhajoby habilitační práce byli pověřeni:**

Ing. arch. Vlasta Poláčková

prof. Ing. arch. Ing. Zuzana Pešková, Ph.D.

prof. Ing. Jan Tywoniak, CSc.

Hlasování aklamací: 34 členů VR oprávněných hlasovat, hlasovalo 27 členů, 24 hlasů kladných, 0 hlasů záporných, 3 se zdrželi hlasování.

Návrh byl schválen většinou hlasů.

**Skrutátoři:**

prof. Ing. Milan Jirásek, DrSc.

prof. Dr. Ing. Bořek Patzák

Hlasování aklamací: 34 členů VR oprávněných hlasovat, hlasovalo 27 členů, 25 hlasů kladných, 0 hlasů záporných, 2 se zdrželi hlasování.

Návrh byl schválen většinou hlasů.

Habilitant přednesl habilitační přednášku na téma „**Detail v architektuře jako součást ateliérové tvorby**“.

V další části řízení habilitant seznámil přítomné s obsahem své habilitační práce na téma „**Detail v architektuře; mezi uměním a řemeslem**“.

Následně oponenti přednesli závěry svých oponentských posudků, ke kterým se habilitant vyjádřil a zodpověděl jejich dotazy a připomínky. Oponentský posudek prof. Ing. arch. Petr Hruši přednesl předseda komise prof. Hulec.

**Ve vědecké rozpravě k přednášce a habilitační práci vznesli připomínky a dotazy**

prof. Ing. Milan Jirásek, DrSc., prof. Ing. Zdeněk Bittnar, DrSc., doc. akad. Ing. arch. Ivan Gürtler, Ph.D., prof. Ing. Jiří Máca, CSc.

V neveřejné části jednání prof. Ing. Jan Tywoniak, CSc. přednesl **hodnocení přednášky a habilitační práce**:

„Uchazeč se dlouhodobě zabývá problematikou architektonického detailu, jak ve své pedagogické činnosti tak v praxi. Téma je vysoce aktuální, protože kvalita architektonického detailu vždy významně ovlivňuje architektonické dílo. Přednáška byla vhodně koncipována. Těžiště uchazečovy pedagogické činnosti je v inovativním přístupu k výuce, s velkým důrazem na propojení koncepčního návrhu, technického řešení a vlastní realizace. Tento přístup důsledně uplatňuje ve vzdělávání studentů. Uchazeč prokázal, že je vyhraněnou odbornou a zejména pedagogickou osobností.“

Hlasování aklamací o znění hodnocení: 34 členů VR oprávněných hlasovat, hlasovalo 27 členů, 24 hlasů kladných, 0 hlasů záporných, 3 se zdrželi hlasování.

Vědecká rada odsouhlasila znění hodnocení přednášky většinou hlasů.

#### **Hlasování o návrhu na jmenování:**

##### **Výsledek tajného hlasování:**

Ze 34 členů VR k hlasování oprávněných bylo přítomno a hlasovalo 27 členů, z toho 21 hlasů bylo kladných, 4 hlasy záporné, 2 hlasy neplatné.

**Usnesení: Vědecká rada FSv ČVUT na základě výsledku tajného hlasování schválila návrh na jmenování pana Ing. arch. Juraje Dulenčina, Ph.D. docentem pro obor *Architektura a stavitelství*.**

Návrh bude předložen rektorovi ČVUT.

#### **4. Návrhy na členy komisí pro SZZ**

Proděkanka prof. Ing. arch. Ing. Zuzana Pešková, Ph.D. předložila ke schválení návrhy na členy zkušebních komisí pro státní závěrečné zkoušky.

Návrh usnesení:

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:

##### **Externí členové:**

Katedra 141 – Katedra hydrauliky a hydrologie

Ing. Josef Frýdl, CSc. VÚLHM Zbraslav - Strnady (Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti)

Katedra 124 – Katedra konstrukcí pozemních staveb

kpt. Ing. Martin Eliáš MV-GŘ HZS ČR, Praha

kpt. Ing. Lucie Hasalová, Ph.D. TÚPO HZS ČR, Praha

kpt. Ing. Václav Vystrčil TÚPO HZS ČR, Praha

Hlasování aklamací: 34 členů VR oprávněných hlasovat, hlasovalo 25 členů, 25 hlasů kladných, 0 hlasů záporných, 0 se zdrželo hlasování

Návrh byl schválen všemi hlasy.

#### **5. Různé**

Děkan Fakulty stavební prof. Ing. Jiří Máca sdělil, že v současné době se začíná pracovat na žádosti o institucionální akreditaci.

**Příští zasedání Vědecké rady FSv:**

**4. dubna 2019 v 9.00 hod**

**Zasedání plánované na 7. 3. 2019 je zrušeno**

Termíny zasedání VR FSv - I. pololetí r. 2019

4. 4. 2019

16. 5. 2019

13. 6. 2019

prof. Ing. Jiří Máca, CSc.  
děkan

Praha 7. 2. 2019

Zapsala: Ing. Radmila Hamarová