



Zápis č. 9

z 9. zasedání Vědecké rady Fakulty stavební, které se konalo dne 4. dubna 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 7. 2. 2019
2. Řízení k návrhu na jmenování profesorem – doc. Ing. arch. Jiří Kupka, Ph.D.
3. Řízení k návrhu na jmenování docentkou – Ing. Zuzana Slížková, Ph.D.
4. Návrhy hodnotících a habilitačních komisí
5. Návrh akreditace doktorského studijního programu Ochrana a obnova památek
6. Návrh akreditace doktorského studijního programu Architecture and Landscape Heritage
7. Návrh akreditace doktorského studijního programu Construction Management and Engineering
8. Návrh akreditace doktorského studijního programu Geodézie a kartografie/ Geodesy and Cartography
9. Informace o udělených titulech Ph.D.
10. Návrhy na členy komisí pro SZZ, SDZ a obhajoby DS
11. Různé

1. Kontrola zápisu ze zasedání VR ze dne 7. 2. 2019 – bez připomínek

2. Řízení k návrhu na jmenování profesorem – doc. Ing. arch. Jiří Kupka, Ph.D.

vedoucí katedry urbanismu a územního plánování
obor *Architektura a stavitelství*

Průběh řízení:

Řízení k návrhu na jmenování profesorem pana **doc. Ing. arch. Jiřího Kupky, Ph.D.** pro obor *Architektura a stavitelství* bylo zahájeno dne 27. 11. 2018.

Hodnotící komise byla schválena vědeckou radou dne 10. 1. 2019 ve složení:

Předseda: **prof. Akad. arch. Mikuláš Hulec**, Fakulta stavební ČVUT v Praze

Členové: **prof. Ing. arch. Bohumil Kováč, PhD.**, vedoucí Ústavu urbanismu a územního plánování FA STU Bratislava

prof. Ing. arch. Zdeněk Jiran, Fakulta stavební ČVUT v Praze

doc. Ing. arch. Jan Vaněk, CSc., vedoucí Katedry zahradní a krajinné architektury Fakulta agrobiologie, potravinových a přírodních zdrojů ČZU v Praze

prof. Ing. arch. Alois Nový, CSc., Ústav architektury, FAST VUT Brno

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

1	Prestižní publikace a realizace	134,96 > 60
2	Uznání vědeckou komunitou	111 > 40
3	Pedagogická činnost	433 > 50
4	Granty, zahr. pobyty a tvůrčí činnost	39,8 > 30
5	Služba komunitě	31,7 > 20

Předseda hodnotící komise prof. Akad. arch. Mikuláš Hulec přednesl stanovisko hodnotící komise, které je doporučující k dalšímu řízení před VR FSv.

Hodnocením přednášky byli pověřeni:

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

prof. Ing. arch. Tomáš Šenberger

Ing. arch. Vlasta Poláčková

Hlasování aklamací: 34 členů VR oprávněných hlasovat, hlasovalo 29 členů, 26 hlasů kladných,

0 hlasů záporných, 3 se zdrželi hlasování

Návrh byl schválen většinou hlasů.

Skrutátoři:

prof. Ing. Čeněk Jarský, DrSc.

doc. Ing. Pavel Švejda, CSc.

Hlasování aklamací: 34 členů VR oprávněných hlasovat, hlasovalo 29 členů, 27 hlasů kladných,

0 hlasů záporných, 2 se zdrželi hlasování

Návrh byl schválen většinou hlasů.

Uchazeč přednesl přednášku na téma: „**Historické struktury jako hodnota krajiny**“

V diskusi k přednášce vznesli dotazy a příspěvky: prof. Akad. arch. Mikuláš Hulec, prof. Ing. Petr Hájek, CSc., Mgr. Karel Ksandr, Ing. Marcel Soural, prof. Ing. Jan Tywoniak, CSc., prof. Ing. Zdeněk Bittnar, DrSc., prof. Ing. arch. Bohumil Kováč, PhD., Ing. Pavel Křeček, prof. Ing. Jiří Máca, CSc.

V neveřejné části jednání prof. Ing. arch. Zuzana Pešková, Ph.D. přednesla hodnocení přednášky:

„Uchazeč představil téma historické kulturní krajiny, kterému se věnuje dlouhodobě teoreticky, prakticky i pedagogicky. V přednášce prezentoval historické krajinné struktury na kompozicích geometrických a romantických. Popsal výsledky výzkumu, který se týká analýzy historických krajinných struktur v podobě metodiky klasifikace jejich hodnot. Vysvětlil uplatnitelnost metodiky pro územně plánovací praxi. Přednáška byla poutavá a přehledně uspořádaná. Uchazeč prokázal vynikající rozhled v oboru, je vyhraněnou odbornou osobností.“

Hlasování aklamací o znění hodnocení: 34 členů VR oprávněných hlasovat, hlasovalo 31 členů, 31 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:

Ze 34 členů VR k hlasování oprávněných bylo přítomno a hlasovalo 31 členů, z toho 29 hlasů bylo kladných, 2 hlasy záporné, 0 hlasů neplatných.

Usnesení:

Vědecká rada FSv ČVUT na základě výsledku tajného hlasování schválila návrh na jmenování pana doc. Ing. arch. Jiřího Kupky, Ph.D. profesorem pro obor *Architektura a stavitelství*.

Návrh bude předložen k dalšímu řízení na ČVUT.

3. Řízení k návrhu na jmenování docentkou – Ing. Zuzana Slížková, Ph.D.

Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR, v.v.i.

obor *Teorie stavebních konstrukcí a materiálů*

Průběh řízení

Řízení k návrhu na jmenování docentkou **Ing. Zuzany Slížkové, Ph.D.** pro obor *Teorie stavebních konstrukcí a materiálů* bylo zahájeno dne 7. 9. 2018.

K habilitaci předložila uchazečka **habilitační práci** na téma: „Performance Evaluation of Consolidants for Friable Inorganic Building Materials“

Dne 11. 10. 2018 schválila vědecká rada FSv **habilitační komisi** ve složení:

Předseda: **prof. Ing. Petr Kabele, Ph.D.**, Fakulta stavební ČVUT v Praze

Členové: **prof. Akad. arch. Mikuláš Hulec**, Fakulta stavební ČVUT v Praze

Univ.-Prof. Dr.-Ing. habil. Ivo Herle - Institute of Geotechnical Engineering, Technische Universität Dresden

prof. RNDr. Pavla Rovnaníková, CSc. - Fakulta stavební, Ústav chemie, VUT v Brně

doc. Dr. Ing. Michal Ďurovič - Ústav chemické technologie restaurování památek, VŠCHT Praha

Oponenti habilitační práce:

prof. RNDr. Pavla Rovnaníková, CSc., Fakulta stavební, Ústav chemie, VUT v Brně

prof. Ing. Milena Pavlíková, Ph.D., Fakulta stavební ČVUT v Praze

Ing. Karol Bayer, Fakulta restaurování Univerzity Pardubice

Podle kvantifikovaných kritérií ČVUT pro jmenování docentem dosáhla uchazečka za posledních 5 let bodového hodnocení:

1	Prestižní publikace a realizace	74,92	> 30
2	Uznání vědeckou komunitou	476	> 20
3	Pedagogická činnost	32	> 25
4	Granty, zahr. pobyty a tvůrčí činnost	83,4	> 15
5	Služba komunitě	21	> 10

V souladu s § 72 Zákona o vysokých školách habilitační komise zhodnotila veškeré předložené materiály uchazečky a na základě doporučujících posudků oponentů předložila návrh k dalšímu pokračování v habilitačním řízení před VR FSv.

Předseda habilitační komise prof. Ing. Petr Kabele, Ph.D. přečetl stanovisko habilitační komise.

Hodnocením přednášky a obhajoby habilitační práce byli pověřeni:

prof. Ing. Robert Černý, DrSc.

prof. Ing. Jiří Šejnoha, DrSc.

Ing. Pavel Křeček

Hlasování aklamací: 34 členů VR oprávněných hlasovat, hlasovalo 31 členů, 30 hlasů kladných, 0 hlasů záporných, 1 se zdržel hlasování.

Návrh byl schválen většinou hlasů.

Skrutátoři:

prof. Ing. Jan Tywoniak, CSc.

prof. Ing. Petr Hájek, CSc.

Hlasování aklamací: 34 členů VR oprávněných hlasovat, hlasovalo 31 členů, 29 hlasů kladných, 0 hlasů záporných, 2 se zdrželi hlasování.

Návrh byl schválen většinou hlasů.

Habilitantka přednesla habilitační přednášku na téma – „**Konsolidace kamene a omítek na památkových objektech**“.

Následně oponenti přednesli závěry svých oponentských posudků, ke kterým se habilitantka vyjádřila a zodpověděla jejich dotazy a připomínky.

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

prof. Akad. arch. Mikuláš Hulec, prof. Ing. Čeněk Jarský, DrSc., prof. Ing. Jan Tywoniak, CSc., Ing. arch.

Vlasta Poláčková, prof. Ing. Milan Jirásek, DrSc., prof. Ing. Robert Černý, DrSc., prof. Ing. Jiří Máca, CSc.

V neveřejné části jednání prof. Ing. Robert Černý, DrSc. přednesl **hodnocení přednášky**:

„Uchazečka se zabývá tematikou konsolidace kamene a omítek na památkových objektech, která je aktuální a společensky významná. Habilitační přednáška byla přehledně uspořádaná, srozumitelná a měla vysokou odbornou i pedagogickou úroveň. Uchazečka prokázala vynikající orientaci a rozhled v oboru povrchové ochrany památek. Za hlavní přínosy její práce lze považovat detailní analýzu a testování vlivu anorganických konsolidačních materiálů, jejichž použití zlepšuje hydrofilní vlastnosti povrchů. Dosažené výsledky lze velmi dobře uplatnit při rekonstrukcích historických budov, což bylo v přednášce dokumentováno na konkrétních příkladech. Ing. Slížková jednoznačně prokázala, že je vyhraněnou vědeckou osobností v oblasti obnovy památek.“

Hlasování aklamací o znění hodnocení: 34 členů VR oprávněných hlasovat, hlasovalo 30 členů, 30 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:**

Ze 34 členů VR k hlasování oprávněných bylo přítomno a hlasovalo 30 členů, z toho 29 hlasů bylo kladných, 1 hlas záporný, 0 hlasů neplatných.

Usnesení: Vědecká rada FSv ČVUT na základě výsledku tajného hlasování schválila návrh na jmenování paní Ing. Zuzany Slížkové, Ph.D. docentkou pro obor *Teorie stavebních konstrukcí a materiálů*.

Návrh bude předložen rektorovi ČVUT.

4. Návrhy hodnotících a habilitačních komisí

a) Návrh na složení hodnotící komise ke jmenování profesorem

doc. Ing. arch. Michal Šourek

Katedra architektury, Fakulta stavební, ČVUT v Praze

Obor: Architektura a stavitelství

Téma přednášky: „Architektura v moderní době: hledání veřejného prostoru“

Návrh na složení hodnotící komise

předseda: **prof. Ing. arch. Petr Urlich, CSc.**, Fakulta stavební ČVUT v Praze

členové: **prof. Ing. arch. Zdeněk Jiran**, Fakulta stavební ČVUT v Praze

prof. akad. arch. Petr Keil, KMS Architects

prof. Ing. arch. Alois Nový, CSc., Ústav architektury, FAST VUT Brno

doc. Ing. arch. Michal Hexner, autorizovaný architekt

Hlasování aklamací: 34 členů VR oprávněných hlasovat, hlasovalo 31 členů, 31 hlasů kladných, 0 hlasů záporných, 0 se zdrželo hlasování.

Návrh byl schválen všemi hlasy.

b) Návrh na složení hodnotící komise ke jmenování profesorkou

doc. Ing. Martina Peřínková, Ph.D.

Katedra architektury, Fakulta stavební, Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Obor: Architektura a stavitelství

Téma přednášky: „Soudobá architektura v prostředí historického města“

Návrh na složení hodnotící komise

předseda: **prof. Ing. arch. Tomáš Šenberger**, Fakulta stavební ČVUT v Praze

členové: **prof. Ing. arch. Zuzana Pešková, Ph.D.**, Fakulta stavební ČVUT v Praze

prof. Ing. arch. Hana Urbášková, Ph.D., Fakulta architektury VUT Brno

prof. akad. arch. Petr Keil, KMS Architects

doc. Ing. arch. Michal Hexner, autorizovaný architekt

Hlasování aklamací: 34 členů VR oprávněných hlasovat, hlasovalo 31 členů, 31 hlasů kladných, 0 hlasů záporných, 0 se zdrželo hlasování.

Návrh byl schválen všemi hlasy.

c) Návrh na složení habilitační komise ke jmenování docentem

Ing. Jiří Karásek, Ph.D.

odborný asistent - katedra ekonomiky a řízení ve stavebnictví

Fakulta stavební ČVUT v Praze

Obor: Management a ekonomika ve stavebnictví

Téma habilitační práce a přednášky: „Economic Evaluation of Energy Efficiency Policies in Buildings“

Návrh na složení habilitační komise

předseda: **prof. Ing. Alois Materna, CSc., MBA**, Fakulta stavební VSB TU Ostrava

členové: **prof. RNDr. Bedřich Moldan, CSc., dr.h.c.**, Centrum pro otázky životního prostředí, Univerzita Karlova

doc. Ing. et Ing. František Kuda, CSc., Fakulta stavební VSB TU Ostrava

doc. Ing. Aleš Tomek, CSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze

Dr. Ing. Jiří Beranovský, MBA, EkoWATT z. s., Fakulta elektrotechnická ČVUT v Praze

Hlasování aklamací: 34 členů VR oprávněných hlasovat, hlasovalo 31 členů, 31 hlasů kladných, 0 hlasů záporných, 0 se zdrželo hlasování.

Návrh byl schválen všemi hlasy.

d) Návrh na složení habilitační komise ke jmenování docentkou

Ing. Lenka Melzerová, Ph.D.

odborná asistentka - katedra mechaniky
Fakulta stavební ČVUT v Praze

Obor: Teorie stavebních konstrukcí a materiálů

Téma habilitační práce a přednášky: „Studie přetváření a porušování nosníků z lepeného lamelového dřeva“

Návrh na složení habilitační komise

předseda: **prof. Ing. Michal Polák, CSc.**, Fakulta stavební ČVUT v Praze

členové: **doc. Dr. Ing. Jakub Dolejš**, Fakulta stavební ČVUT v Praze

doc. Ing. Martin Krejsa, Ph.D., Fakulta stavební VSB TU Ostrava

Ing. Jiří Náprstek, DrSc. - ÚTAM AV ČR

Ing. Jiří Surovec, Ph.D. - PSDS s.r.o

Hlasování aklamací: 34 členů VR oprávněných hlasovat, hlasovalo 31 členů, 31 hlasů kladných, 0 hlasů záporných, 0 se zdrželo hlasování.

Návrh byl schválen všemi hlasy.

5. Návrh akreditace doktorského studijního programu Ochrana a obnova památek

Pan děkan upozornil, že nelze považovat předkládané návrhy akreditací za formální a je třeba jim věnovat náležitou pozornost.

Proděkan prof. Dr. Ing. Bořek Patzák vyzval přítomné guaranty předkládaných akreditací, aby stručně představili své záměry.

prof. Akad. arch. Mikuláš Hulec – guarant programu Ochrana a obnova památek - seznámil přítomné členy VR FSv s hlavními body akreditace a požádal VR FSv o schválení. Akreditace je požadována pro studium v prezenční i kombinované formě studia v českém jazyce. Kompletní žádost o akreditaci byla vyvěšena pro členy VR FSv na intranetu. Záměr akreditace doktorského studijního programu byl souhlasně projednán Senátem FSv dne 27. 2. 2019.

Hlasování aklamací: 34 členů VR oprávněných hlasovat, hlasovalo 30 členů, 30 hlasů kladných, 0 hlasů záporných, 0 se zdrželo hlasování

Návrh byl schválen všemi hlasy

6. Návrh akreditace doktorského studijního programu Architecture and Landscape Heritage

Garantkou programu je doc. Ing. Klára Kroftová, Ph.D. Proděkan prof. Dr. Ing. Bořek Patzák seznámil přítomné členy VR FSv s hlavními body akreditace Architecture and Landscape Heritage a požádal VR FSv o schválení. Akreditace je požadována pro studium v prezenční i kombinované formě studia v anglickém jazyce. Kompletní žádost o akreditaci byla vyvěšena pro členy VR FSv na intranetu. Záměr akreditace doktorského studijního programu byl souhlasně projednán Senátem FSv dne 27. 2. 2019.

Hlasování aklamací: 34 členů VR oprávněných hlasovat, hlasovalo 30 členů, 30 hlasů kladných, 0 hlasů záporných, 0 se zdrželo hlasování

Návrh byl schválen všemi hlasy

7. Návrh akreditace doktorského studijního programu Construction Management and Engineering

Doc. Ing. Renáta Schneiderová - Heralová, Ph.D. – guarantka programu Construction Management and Engineering - seznámila přítomné členy VR FSv s hlavními body akreditace a požádal VR FSv o schválení. Akreditace je požadována pro studium v prezenční i kombinované formě studia v anglickém jazyce. Kompletní žádost o akreditaci byla vyvěšena pro členy VR FSv na intranetu. Záměr akreditace doktorského studijního programu byl souhlasně projednán Senátem FSv dne 27. 3. 2019.

Hlasování aklamací: 34 členů VR oprávněných hlasovat, hlasovalo 30 členů, 30 hlasů kladných, 0 hlasů záporných, 0 se zdrželo hlasování

Návrh byl schválen všemi hlasy

8. Návrh akreditace doktorského studijního programu Geodézie a kartografie/ Geodesy and Cartography

Prof. Ing. Martin Štroner, Ph.D. – garant programů Geodézie a kartografie/ Geodesy and Cartography - seznámil přítomné členy VR FSv s hlavními body akreditací a požádal VR FSv o schválení. Akreditace jsou požadovány pro studium v prezenční i kombinované formě studia v českém a anglickém jazyce. Kompletní žádosti o akreditace byly vyvěšeny pro členy VR FSv na intranetu. Záměry akreditací doktorských studijních programů byly souhlasně projednány Senátem FSv dne 27. 3. 2019.

Hlasování aklamací: 34 členů VR oprávněných hlasovat, hlasovalo 30 členů, 30 hlasů kladných, 0 hlasů záporných, 0 se zdrželo hlasování
Návrh byl schválen všemi hlasy

9. Informace o udělených titulech Ph.D.

Proděkan pro vědu a výzkum prof. Dr. Ing. Bořek Patzák krátce informoval o obhájených disertacích za období leden – březen 2019.

Postery jednotlivých DP jsou vystaveny před zasedací místností B 169.

Fyzikální a materiálové inženýrství

1. Ing. Richard Ťoupek, Ph.D. 14. 3. 2019
2. Ing. Pavel Klapálek, Ph.D. 14. 3. 2019

Konstrukce a dopravní stavby

3. Ing. Iva Pravdová, Ph.D. 1. 3. 2019

Pozemní stavby

4. Ing. Eva Poláková, Ph.D. 22. 2. 2019
5. Ing. Lenka Prokšová Zuská, Ph.D. 28. 2. 2019

10. Návrhy na členy komisí pro SZZ, SDZ a obhajoby DS

- a) Proděkan prof. Dr. Ing. Bořek Patzák 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 11 134

Interní člen

Ing. Marek Pokorný, Ph.D.

Externí člen

Ing. Jaroslav Vácha, Ph.D. Ing. Vácha, s.r.o.

K 11 132

Interní člen

Ing. Anna Kučerová, Ph.D.

Hlasování aklamací: 34 členů VR oprávněných hlasovat, hlasovalo 30 členů, 30 hlasů kladných, 0 hlasů záporných, 0 se zdrželo hlasování
Návrh byl schválen všemi hlasy

- b) 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 126 – Katedra ekonomiky a řízení ve stavebnictví

Ing. Aleš Gothard Metrostav, a.s., Praha

Ing. Jan Merunka Metrostav, a.s., Praha

Hlasování aklamací: 34 členů VR oprávněných hlasovat, hlasovalo 30 členů, 30 hlasů kladných, 0 hlasů záporných, 0 se zdrželo hlasování

Návrh byl schválen všemi hlasy

11. Různé

Pan děkan upozornil na termíny zasedání VR FSv ve druhém pololetí 2019:

10. 10. 2019

7. 11. 2019

5. 12. 2019

Příští zasedání Vědecké rady FSv: 16. května 2019 v 9.00 hod., 13. června 2019

prof. Ing. Jiří Máca, CSc.
děkan

Praha 4. 4. 2019

Zapsala: Ing. Radmila Hamarová