

## Řízení k návrhu na jmenování docentkou – Ing. Klára Kroftová, Ph.D.

odborná asistentka katedry architektury  
obor *Architektura a stavitelství*

### Průběh řízení

Řízení k návrhu na jmenování docentkou **Ing. Kláry Kroftové, Ph.D.** pro obor *Architektura a stavitelství* bylo zahájeno dne 20. 2. 2018.

K habilitaci předložila uchazečka **habilitační práci** na téma: „Neinvazivní metody stabilizace a zpevňování historických omítek“

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

Předseda: **prof. Ing. arch. Miloš Kopřiva**, Fakulta stavební ČVUT v Praze  
Členové: **prof. Ing. arch. Zuzana Pešková, Ph.D.**, Fakulta stavební ČVUT v Praze  
**prof. Ing. arch. Vladimír Šlapeta, DrSc.**, VUT Brno, Fakulta architektury  
**doc. Ing. Petr Kotlík, CSc.**, VŠCHT Praha, Ústav chemické technologie restaurování památek  
**prof. Ing. arch. Jiří Škabrada, CSc.**, Univerzita Pardubice, Fakulta filozofická

### Oponenti habilitační práce:

prof. Ing. Miloš Drdácý, DrSc., Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR, v. v. i.  
doc. Ing. Petr Kotlík, CSc., Ústav chemické technologie restaurování památek, VŠCHT Praha  
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	39,65 > 30
2	Uznání vědeckou komunitou	4,5 < 20
3	Pedagogická činnost	62,8 > 25
4	Granty, zahr. pobyty a tvůrčí činnost	15,2 > 15
5	Služba komunitě	12 > 10

V souladu s § 72 Zákona o vys. 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. arch. Miloš Kopřiva přečetl stanovisko habilitační komise.

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

Ing. arch. Vlasta Poláčková  
prof. Ing. arch. Tomáš Šenberger  
prof. Ing. Robert Černý, DrSc.

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:

Ponechání z předchozího jednání:

prof. Ing. Petr Hájek, CSc.  
prof. Ing. Jan Tywoniak, CSc.

Habilitantka přednesla habilitační přednášku na téma „**Problematika obnovy historických staveb v kontextu moderních technologií**“.

V další části řízení habilitantka seznámila přítomné s obsahem své habilitační práce na téma „**Neinvasive metody stabilizace a zpevnování historických omítek**“.

Následně oponenti přednesli závěry svých oponentských posudků, ke kterým se habilitantka vyjádřila a zodpověděla jejich dotazy a připomínky. Oponentský posudek Ing. Karola Bayera přednesl předseda komise prof. Kopriva.

Ve vědecké rozpravě k přednášce a habilitační práci vznesli připomínky a dotazy doc. Ing. Jiří Kolísko, CSc., prof. Ing. Čeněk Jarský, DrSc., prof. Ing. Jan Tywoniak, CSc., prof. Ing. Jiří Šejnoha, DrSc., prof. Ing. Zdeněk Bittnar, DrSc., prof. Ing. Jiří Máca, CSc.

Členové VR diskutovali o hodnocení kvantifikovaných kritérií a následném konečném hodnocení komise.

V neveřejné části jednání prof. Ing. Robert Černý, DrSc. přednesl hodnocení přednášky a habilitační práce:

„Uchazečka se zabývá problematikou obnovy historických staveb v kontextu moderních technologií. Téma je vysoce aktuální z hlediska kulturně-historického, technologického a ekonomického. Přednáška byla logicky uspořádaná, přehledná a doplněná řadou instruktivních obrázků. Uchazečka prokázala mimořádnou orientaci a rozhled v oboru obnovy omítek a povrchových úprav historických staveb. Vlastní přínosy uchazečky spočívají zejména v oblasti stabilizace a zpevnování historických omítek na základě moderních technologií. Výsledky výzkumů jsou dobře využitelné ve stavební praxi i pro další výzkumy v dané oblasti. Uchazečka ukázala, že je vyhraněnou osobností v oboru obnovy architektonického dědictví.“

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

Vědecká rada odsouhlasila znění hodnocení přednášky všemi hlasy.

#### **Hlasování:**

#### **Výsledek tajného hlasování:**

Ze 34 členů VR k hlasování oprávněných bylo přítomno a hlasovalo 27 členů, z toho 22 hlasů bylo kladných, 2 hlasy záporné, 3 hlasy neplatné.

**Usnesení: Vědecká rada FSv ČVUT na základě výsledku tajného hlasování schválila návrh na jmenování paní Ing. Kláry Kroftové, Ph.D. docentkou pro obor *Architektura a stavitelství*.**

Návrh bude předložen rektorovi ČVUT.