

## Zápis

z 2. řádného zasedání Vědecké rady ÚSI VUT v roce 2020,  
které se konalo ve středu 24. 6. 2020

**Přítomni:** prof. Ing. Miroslav BAJER, CSc., prof. RNDr. Miroslav DOUPOVEC, CSc., doc. Ing. Ivo DRAHOTSKÝ, Ph.D., prof. Ing. Rostislav DROCHYTKA, CSc., MBA, prof. JUDr. Josef FIALA, CSc., JUDr. Aleš FLÍDR, prof. MUDr. Miroslav HIRT, CSc., prof. Ing. Leonard HOBST, doc. Ing. Robert KLEDUS, Ph.D., doc. Ing. Radek KNOFLÍČEK, Dr., doc. Ing. Lubomír MIKŠ, CSc., prof. Ing. Vladislav MUSIL, CSc., doc. Ing. Milan NIČ, Ph.D., prof. Ing. Miloslav NOVOTNÝ, CSc., prof. Karel POSPÍŠIL, Ph.D., LL.M., JUDr. František PŮRY, Ph.D., JUDr. Miroslav RŮŽIČKA, Ph.D., doc. Ing. Aleš VÉMOLA, Ph.D., prof. Ing. Oldřich ZMEŠKAL, CSc.

**Omluveni:** doc. Dr. Ing. Petr HANÁČEK, prof. Ing. Jan KOVANDA, CSc., doc. Ing. et Ing. Stanislav ŠKAPA, Ph.D., prof. Ing. RNDr. Petr ŠTĚPÁNEK, CSc.

**Hosté:** prof. Ing. Renáta SCHNEIDEROVÁ Heralová, Ph.D., doc. Ing. Vít HROMÁDKA, Ph.D., doc. Ing. Eva VÁVROVÁ, Ph.D., MUDR. Mgr. Tomáš VOJTÍŠEK, Ph.D., doc. Jana KORYTÁROVÁ, Ph.D.,

### Program:

1. Zahájení, schválení programu
2. Habilitační řízení - Ing. et Ing. Martin Cupal, Ph.D. et Ph.D.
3. Projednání návrhu na odsouhlasení změn školitelů v DSP Soudní inženýrství
4. Projednání návrhu na schválení odborníků, kteří jsou oprávněni zkoušet u Státních zkoušek ve smyslu ustanovení §53, odst. 2 ZVŠ
5. Různé
6. Závěr

#### 1. Zahájení

Doc. Vémola, z pozice předsedy Vědecké rady Ústavu soudního inženýrství Vysokého učení technického v Brně (dále ve zkratce „VR ÚSI VUT“), zahájil zasedání a po přivítání členů VR ÚSI VUT konstatoval, že je přítomno 16 členů VR ÚSI VUT a tudíž je dle čl. 7, bodu 2 jednacího řádu VR ÚSI VUT oprávněna přijímat usnesení. Během jednání se dostavili ještě další tři členové VR ÚSI VUT. Předseda VR ÚSI VUT seznámil přítomné s pořadím projednávání jednotlivých bodů původně oznámeného programu. Poté vyzval přítomné členy VR ÚSI VUT k veřejnému hlasování o návrhu programu, který byl následně schválen všemi přítomnými členy VR ÚSI VUT. Následně vyzval přítomné členy VR ÚSI VUT k provedení volby skrutátorů, přičemž podal návrh, aby skrutátory zasedání VR ÚSI VUT byli zvoleni doc. Nič a doc. Kledus. Přítomní členové VR ÚSI VUT ve veřejném hlasování oba dva navržené kandidáty jednohlasně schválili. Předseda VR ÚSI VUT také požádal členy VR ÚSI VUT o souhlas s přítomností hostů na zasedání, s čímž v následném veřejném hlasování všichni členové VR ÚSI VUT souhlasili.

## 2. Habilitační řízení Ing. et Ing. Martina Cupala, Ph.D. et Ph.D. v oboru Soudní inženýrství

Dalším bodem bylo projednání habilitačního řízení Ing. et Ing. Martina Cupala, Ph.D. et Ph.D. před VR ÚSI VUT. Předseda VR ÚSI VUT doc. Vémola nejprve habilitanta stručně představil a poté předal řízení zasedání prof. Hobstovi, jako předsedovi Habilitační komise (dále HK) habilitačního řízení Ing. et Ing. Martina Cupala, Ph.D. et Ph.D.

Údaje o habilitačním řízení v oboru Soudní inženýrství:

Uchazeč: Ing. et Ing. Martin Cupal, Ph.D. et Ph.D. – ÚSI VUT, Odbor znalectví ve stavebnictví a oceňování nemovitostí, odborný asistent

Habilitační práce: „*Komparativní přístup oceňování nemovitostí, cenotvorné faktory a přesnost tržního ocenění*“.

Pedagogická přednáška: „*Automatické oceňovací modely (AVM) a hybridní modely pro tržní oceňování nemovitostí*“.

Habilitační přednáška: „*Komparativní přístup oceňování nemovitostí, cenotvorné faktory a přesnost tržního ocenění*“.

Habilitační řízení bylo zahájeno na základě žádosti uchazeče ze dne 11. 9. 2019.

Habilitační komise pracovala ve složení:

Předseda komise: prof. Ing. Leonard Hobst, CSc.  
Ústav soudního inženýrství VUT  
profesor

Členové komise: doc. Ing. Vít Hromádka, Ph.D., Ústav stavební ekonomiky a řízení,  
Fakulta stavební VUT  
docent

prof. Ing. Renáta Schneiderová Heralová, Ph.D., vedoucí Katedry ekonomiky a řízení ve stavebnictví, Fakulta stavební ČVUT  
profesor

doc. Ing. Jan Heřman, CSc., Katedra podnikové ekonomiky, Fakulta podnikohospodářská, VŠE  
docent

doc. Ing. Eva Vávrová, Ph.D., vedoucí Katedry Financí, Ekonomicko-správní fakulta, Masarykova Univerzita  
docent

Oponenti:

prof. Ing. Renáta Schneiderová Heralová, Ph.D., vedoucí Katedry ekonomiky a řízení ve stavebnictví, Fakulta stavební ČVUT

doc. Ing. Jana Korytářová, Ph.D., vedoucí ústavu, Ústav stavební ekonomiky a řízení, Fakulta stavební VUT v Brně

Ing. Petr Ort, Ph.D., Katedra ekonomie a managementu Vysoká škola regionálního rozvoje a Bankovní institut - AMBIS, a.s.

Uchazeč, Ing. et Ing. Martin Cupal, Ph.D. et Ph.D., po vyzvání ze strany předsedy HK nejprve přednesl svou habilitační přednášku na téma *Komparativní přístup oceňování nemovitostí, cenotvorné faktory a přesnost tržního ocenění*. Po skončení habilitační přednášky byly dvěma oponenty prezentovány zásadní části oponentních posudků. Za třetího oponenta, dr. Orta, který byl z účasti omluven, přečetl posudek prof. Hobst z pozice předsedy HK. Poté byly formulovány dotazy habilitační komise na Ing. et Ing. Martina Cupala, Ph.D. et Ph.D., kterému dal následně předseda HK prostor na zodpovězení dotazů habilitační komise. Po zodpovězení dotazů ze strany uchazeče přednesl prof. Ing. Leonard Hobst, CSc., jako předseda habilitační komise, stanovisko habilitační komise. Poté následovala nejprve veřejná a následně neveřejná rozprava VR ÚSI VUT k pedagogické a habilitační přednášce a také k vlastní habilitační práci a vědeckému profilu uchazeče. Po jejím ukončení přistoupila VR ÚSI VUT k tajnému hlasování o návrhu na jmenování Ing. et Ing. Martina Cupala, Ph.D. et Ph.D., docentem. Po skončení hlasování byli skrutátoři vyzváni, aby provedli sčítání hlasů. Výsledky hlasování zpracovali skrutátoři do sčítacího protokolu, který předali předsedovi VR ÚSI VUT. Ten s výsledkem hlasování ihned seznámil přítomné členy VR ÚSI VUT. Výsledky hlasování VR ÚSI VUT o návrhu na jmenování Ing. et Ing. Martina Cupala, Ph.D. et Ph.D., docentem jsou následující:

Počet členů vědecké rady:	23	z toho přítomných:	19	
Počet hlasů kladných:	17	záporných:	1	neplatné: 1

Bylo dosaženo nadpoloviční většiny kladných hlasů z počtu všech členů VR ÚSI VUT, a proto předseda VR ÚSI VUT konstatoval, v souladu s § 72 odst. 10 zákona č. 111/1998 Sb., ze dne 22. 4. 1998 (zákon o vysokých školách) v platném znění, že se VR ÚSI VUT na svém zasedání dne 8. 1. 2020 v tajném hlasování usnesla, že souhlasí s návrhem, aby byl uchazeč Ing. et Ing. Martin Cupal, Ph.D. et Ph.D., jmenován docentem, a doporučuje postoupit návrh na jmenování uchazeče docentem pro obor Soudní inženýrství rektorovi VUT.

Na závěr tohoto bodu poděkoval doc. Vémola předsedovi a členům habilitační komise a také oponentům habilitační práce za dobře odvedenou práci.

### **3. Projednání návrhu na odsouhlasení změn školitelů v DSP Soudní inženýrství**

Dalším bodem programu bylo odsouhlasení návrhu na změnu školitelů u Ing. et Ing. Marie Lorencové v DSP Soudní inženýrství, téma: *"Obvyklá cena pozemku zastavěného stavbou cizího vlastníka"* – namísto prof. Bradáče schválit Ing. et Ing. Martina Cupala, Ph.D. et Ph.D. jako školitele, a Ing. Miladu Komosnou, Ph.D. za školitele specialistu.

Nejprve doc. Vémola seznámil členy VR s detaily projednávaného bodu. Doktorandka Ing. et Ing. Marie Lorencová měla ukončit studium v roce 2017, avšak odešla na mateřskou a rodičovskou dovolenou a studium ji bylo na 3 roky přerušeno do 24. 5. 2020. Doktorandka by ráda po přerušení pokračovala a studium dokončila do 22. 4. 2021. Vzhledem k tomu, že prof. Ing. Albert Bradáč, DrSc., již není jako školitel aktivní, OR DSP dne 20. 4. 2020 schválila a doporučila k projednání ve VR ÚSI VUT, aby jejím školitelem byl ustanoven Ing. et Ing. Martin Cupal, Ph.D. et Ph.D., a školitelem specialistou byla ustanovena Ing. Milada Komosná, Ph.D. Oba návržení s případným ustanovením za školitele souhlasí.

Po tomto svém vystoupení vyzval doc. Vémola přítomné členy k veřejnému hlasování o návrhu. VR ÚSI VUT všemi hlasy přítomných členů souhlasila s navrženou změnou školitelů u Ing. et Ing. Marie Lorencové v DSP Soudní inženýrství, téma dizertační práce: "*Obvyklá cena pozemku zastavěného stavbou cizího vlastníka*" a schvaluje Ing. et Ing. Martina Cupala, Ph.D. et Ph.D., jako školitele a Ing. Miladu Komosnou, Ph.D. jako školitele specialistu.

#### **4. Návrh na schválení odborníků, kteří jsou oprávněni zkoušet u Státních zkoušek ve smyslu ustanovení §53, odst. 2 ZVŠ**

Doc. Vémola předložil VR ÚSI VUT k projednání návrh na schválení významného odborníka s vědeckou hodností, působícího v oblasti zaměření studijního programu Realitní inženýrství, který není profesorem nebo docentem, ale odborníkem, který je oprávněn zkoušet u státních zkoušek ve smyslu ustanovení §53, odst. 2 ZVŠ. Jako významný odborník s vědeckou hodností, který je oprávněn zkoušet u státních zkoušek ve smyslu výše uvedeného ustanovení byl navržen Ing. Petr Doležal.

Členové VR ÚSI VUT souhlasili s tím, že hlasování proběhne veřejně aklamací. V následné veřejné volbě obdržel návrh na schválení Ing. Petra Doležala, jako odborníka, který je oprávněn zkoušet u státních zkoušek ve smyslu ustanovení §53, odst. 2 ZVŠ, 19 hlasů, nikdo nebyl proti a nikdo se nezdržel hlasování.

Předseda VR ÚSI VUT s výsledkem hlasování ihned seznámil přítomné členy VR ÚSI VUT a konstatoval, že Ing. Petr Doležal, byl VR ÚSI VUT schválen jako významný odborník s vědeckou hodností, působící v oblasti zaměření studijního programu Realitní inženýrství, který není profesorem nebo docentem, ale odborníkem, který je oprávněn zkoušet u státních zkoušek ve smyslu ustanovení §53, odst. 2 ZVŠ.

#### **5. Různé**

V rámci Různého nejprve doc. Vémola informoval členy VR ÚSI VUT, že od posledního řádného zasedání VR ÚSI VUT, konaného 8. 1.2020 proběhlo jedno hlasování per rollam a to ve dnech 22.4 až 7. 5. 2020. Předmětem tohoto hlasování bylo:

- Schválení významných odborníků s vědeckou hodností, působících v oblasti zaměření NMSP Expertní inženýrství v dopravě, NMSP Realitní inženýrství a NMSP Řízení rizik technických a ekonomických systémů jako odborníků, kteří jsou oprávněni zkoušet u Státních zkoušek ve smyslu ustanovení §53, odst. 2 ZVŠ.

- Schválení Hodnocení Plánu realizace Strategického záměru ÚSI za rok 2019 a Plánu realizace Strategického záměru na rok 2020.

V uvedeném hlasování per rollam byl nadpoloviční většinou 18 hlasů všech členů VR ÚSI VUT schválen návrh, aby jako významní odborníci s vědeckou hodností, působící v oblasti zaměření příslušného NMSP, kteří jsou oprávněni zkoušet u Státních zkoušek ve smyslu ustanovení §53, odst. 2 ZVŠ, byli schváleni tito kandidáti:

pro NMSP Expertní inženýrství v dopravě

- Ing. Albert BRADÁČ, Ph.D.
- Ing. Josef LIBERTÍN, CSc.
- Ing. Jiří NOVOTNÝ
- Ing. Michal VINTR, Ph.D.

pro NMSP Realitní inženýrství

- Ing. et Ing. Martin CUPAL, Ph.D. et Ph.D.
- Ing. Josef ČECH, Ph.D.
- Ing. Vítězslava HLAVINKOVÁ, Ph.D.
- Ing. Pavel Klika, Ph.D.
- Ing. Milada KOMOSNÁ, Ph.D.

Pro NMSP Řízení rizik technických a ekonomických systémů

- RNDr. Pavel POPELA, Ph.D.
- Ing. Petr ŠIMŮNEK, Ph.D.;

V hlasování byly také potřebnou nadpoloviční většinou 18 hlasů schváleny oba strategické dokumenty, tedy Hodnocení Plánu realizace Strategického záměru ÚSI za rok 2019 a Plánu realizace Strategického záměru na rok 2020.

Dále předseda VR ÚSI VUT informoval přítomné členy, že byl osloven jedním zájemcem o zahájení habilitačního řízení na ÚSI VUT v Brně. Jedná se o tohoto zájemce, který plánuje předložit habilitační práci k následujícímu tématu:

MUDr. Mgr. Tomáš Vojtíšek, Ph.D. – Společná expertní činnost v soudním inženýrství a soudním lékařství

Anotace záměru plánované habilitační práce a odborný profil výše uvedeného zájemce o zahájení habilitačního řízení, byly členům VR ÚSI VUT zaslány elektronickou poštou již před vlastním zasedáním v rámci materiálů pro jednání VR ÚSI VUT. V následné diskusi bylo konstatováno, že je třeba v rámci habilitačního řízení věnovat klíčovou pozornost míře naplňování autoevaluačních kritérií, a to jak ve vztahu ke kvalitě publikačních výstupů, tak také vzhledem k souladu publikačních výstupů se zaměřením oboru Soudní inženýrství. U publikačních výstupů by měl zájemce o habilitaci vykazat články s IF. Dále bylo zmíněno, že vlastní zaměření habilitační práce by mělo mít dostatečný překryv se zaměřením oboru Soudní inženýrství.

Členům VR ÚSI VUT bylo také ze strany doc. Vémoly, jako předsedy VR ÚSI VUT sděleno, že poté, co ÚSI obdrží oficiální vyrozumění o prodloužení platnosti akreditace doktorského studijního programu P3917 Soudní inženýrství se studijním oborem 3917V001 Soudní inženýrství na ÚSI VUT do 31. 12. 2024, tak proběhne hlasování per rollam o schválení významných odborníků s vědeckou hodností, působících v oblasti zaměření studijního programu, kteří nejsou profesory nebo docenty, ale odborníky, kteří budou jmenováni školiteli.

## 6. Závěr

Na závěr doc. Vémola poděkoval přítomným členům VR ÚSI VUT za účast a přínosné náměty a pracovníkům ÚSI VUT za přípravu tohoto jednání.

Zapsal: Mgr. Bc. Marek Lauermann, Ph.D.

Verifikoval: doc. Ing. Aleš Vémola, Ph.D.

Schválil: doc. Ing. Aleš Vémola, Ph.D., předseda VR ÚSI VUT

V Brně 25. 6. 2020

