

Zápis

z 1. řádného zasedání Vědecké rady ÚSI VUT v roce 2020,
které se konalo ve středu 8. 1. 2020

Přítomni: prof. Ing. Miroslav BAJER, 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., prof. Ing. Jan KOVANDA, CSc., doc. Ing. Lubomír MIKŠ, CSc., prof. Ing. Vladislav MUSIL, CSc., doc. Ing. Milan NIČ, Ph.D., JUDr. František PÚRY, Ph.D., JUDr. Miroslav RŮŽIČKA, Ph.D., doc. Ing. et Ing. Stanislav ŠKAPA, Ph.D., doc. Ing. Aleš VÉMOLA, Ph.D., prof. Ing. Oldřich ZMEŠKAL, CSc.

Omluveni: prof. RNDr. Miroslav DOUPOVEC, CSc., doc. Dr. Ing. Petr HANÁČEK, prof. Ing. Miloslav NOVOTNÝ, CSc., prof. Karel POSPÍŠIL, Ph.D., LL.M., prof. Ing. RNDr. Petr ŠTĚPÁNEK, CSc.,

Hosté: Ing. Vladimír Kemka, Ph.D.

Program:

1. Zahájení, schválení programu
2. Habilitační řízení - Ing. Jan Mandelík, PhD.
3. Schválení návrhu na složení habilitační komise pro habilitační řízení Ing. et Ing. Martina Cupala, Ph.D. et Ph.D.
4. Různé
5. 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 dva členové VR ÚSI VUT. Předseda VR ÚSI VUT seznámil přítomné s pořadím projednávání jednotlivých bodů původně oznámeného programu. Do bodu 4. Různé navrhl navíc zařadit projednání návrhu na schválení odborníka, který je oprávněn zkoušet u státních zkoušek ve smyslu ustanovení §53, odst. 2 ZVŠ. 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 prof. Drochytka, doc. Kledus a doc. Škapa. Přítomní členové VR ÚSI VUT ve veřejném hlasování všechny tři 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. Jana Mandelíka, PhD. v oboru Soudní inženýrství

Dalším bodem bylo projednání habilitačního řízení Ing. Jana Mandelíka, PhD. 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. Jana Mandelíka, PhD.

Údaje o habilitačním řízení v oboru Soudní inženýrství:

Uchazeč: Ing. Jan Mandelík, PhD. – Vysoká škola bezpečnostního manažerstva Košice, vysokoškolský učitel

Habilitační práce: *„Teória signatúr kontaktov a poranení a možnosti jej využitia pri analýze priebehu dopravných nehod“*

Pedagogická přednáška: *„Vybrané prípadové štúdie skutočných a zdanlivých pojistných podvodov“*

Habilitační přednáška: *„Teória signatúr kontaktov a poranení a možnosti jej využitia pri analýze priebehu dopravných nehod“*

Habilitační řízení bylo zahájeno na základě žádosti uchazeče ze dne 25. 3. 2019.

Habilitační komise pracovala ve složení:

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

Členové komise: doc. Ing. Aleš Vémola, Ph.D.
Ústav soudního inženýrství VUT
docent

prof. MUDr. Miroslav Hirt, CSc.
Ústav soudního lékařství, Lékařská fakulta MU v Brně
profesor

prof. Ing. Jan Kovanda, CSc.
Západočeská univerzita v Plzni, Fakulta strojní, Regionální technologický institut
profesor

prof. Ing. Roman Rak, Ph.D.
Katedra kriminalistiky a forenzních věd, VŠFS
profesor

Oponenti:

prof. MUDr. Miroslav Hirt, CSc.
Ústav soudního lékařství, Lékařská fakulta MU v Brně
profesor

prof. Ing. Roman Rak, Ph.D.
Katedra kriminalistiky a forenzních věd, VŠFS
profesor

doc. Ing. Ivo Drahotský, Ph.D.
Ústav soudního inženýrství VUT
docent

Uchazeč, Ing. Jan Mandelík, PhD., po vyzvání ze strany předsedy HK nejprve přednesl svou pedagogickou přednášku na téma „*Vybrané případové štúdie skutečných a zdanlivých pojistných podvodov*“. Po krátkém přerušení, ve kterém zasedla komise pro hodnocení pedagogické přednášky, přednesl uchazeč habilitační přednášku na téma „*Teória signatúr kontaktov a poranení a možnosti jej využitia pri analýze priebehu dopravných nehod*“. Po skončení habilitační přednášky byly dvěma oponenty prezentovány zásadní části oponentních posudků. Za třetího oponenta, prof. Raka, který byl z účasti omluven, přečetl posudek prof. Hobst z pozice předsedy HK. Poté byly formulovány dotazy habilitační komise na Ing. Jana Mandelíka, PhD., 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. Jana Mandelíka, PhD., 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. Jana Mandelíka, PhD., docentem jsou následující:

Počet členů vědecké rady:	23	Z toho přítomných:	18	
Počet hlasů kladných:	15	Záporných:	1	Neplatné: 2

Bylo dosaženo nadpoloviční většiny kladných hlasů z počtu všech členů VR ÚSI VUT, a proto 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. Jan Mandelík, PhD., 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. Schválení návrhu na složení habilitační komise pro habilitační řízení Ing. et Ing. Martina Cupala, Ph.D. et Ph.D.

Dalším bodem programu bylo projednání návrhu na složení habilitačních komisí v rámci habilitačního řízení Ing. et Ing. Martina Cupala, Ph.D. et Ph.D. (název habilitační práce: „Komparativní přístup oceňování nemovitostí, cenotvorné faktory a přesnost tržního ocenění“).

Materiály vztahující se k návrhu na složení habilitační komise (bod 3. Programu zasedání) byly členům VR ÚSI VUT zaslány s předstihem k prostudování. Pan ředitel doc. Vémola přítomné členy VR ÚSI VUT blíže seznámil s tématem předložené habilitační práce habilitanta. Následně zopakoval návrh na složení habilitační komise a stručně představil každého z kandidátů.

Poté bylo provedeno tajné hlasování VR ÚSI VUT o návrhu na složení habilitační komise. 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. Výsledky hlasování VR ÚSI VUT o návrhu na složení habilitační komise jsou následující:

Návrh na složení habilitační komise pro habilitační řízení Ing. et Ing. Martina Cupala, Ph.D. et Ph.D.:

Počet hlasů ve vědecké radě: 23

Z toho přítomných: 17

Potřebných hlasů ke zvolení: 9

Odevzdaných hlasovacích lístků: 17

Z toho neplatných: 1

Navržené kandidáty obdrželi následující počty hlasů:

Interní členové

prof. Ing. Leonard Hobst, CSc., Ústav soudního inženýrství VUT, předseda HK – 16 hlasů

doc. Ing. Vít Hromádka, Ph.D., Ústav stavební ekonomiky a řízení, Fakulta stavební VUT – 16 hlasů

Externí členové

prof. Ing. Renáta Schneiderová Heralová, Ph.D., vedoucí Katedry ekonomiky a řízení ve stavebnictví, Fakulta stavební ČVUT – 16 hlasů

doc. Ing. Jan Heřman, CSc., Katedra podnikové ekonomiky, Fakulta podnikohospodářská, VŠE – 16 hlasů

doc. Ing. Eva Vávrová, Ph.D., vedoucí Katedry Financí, Ekonomicko-správní fakulta, Masarykova Univerzita – 16 hlasů

Předseda VR ÚSI VUT konstatoval, že VR ÚSI VUT v tajném hlasování schválila habilitační komisi pro habilitační řízení Ing. et Ing. Martina Cupala, Ph.D. et Ph.D. v následujícím složení:

Interní členové

prof. Ing. Leonard Hobst, CSc., Ústav soudního inženýrství VUT, předseda HK

doc. Ing. Vít Hromádka, Ph.D., Ústav stavební ekonomiky a řízení, Fakulta stavební VUT

Externí členové

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

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

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

4. Různé

V rámci Různého nejprve doc. Vémola předložil VR ÚSI VUT k projednání návrh na schválení významného odborníka s vědeckou hodností, působícího v oblasti zaměření studijního programu Soudního 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. Albert Bradáč, Ph.D.

Členové VR ÚSI VUT souhlasili s tím, že hlasování proběhne veřejně. V následné veřejné volbě obdržel návrh na schválení Ing. Alberta Bradáče, Ph.D. jako odborníka, který je oprávněn zkoušet u státních zkoušek ve smyslu ustanovení §53, odst. 2 ZVŠ, 18 hlasů, nikdo nebyl proti a nikdo se nezdržel hlasování.

Výsledky hlasování zpracovali skrutátoři do sčítacího protokolu, který předali předsedovi VR ÚSI VUT. Ten s výsledkem hlasování ihned seznámil přítomné členy VR ÚSI VUT a konstatoval, že Ing. Albert Bradáč, Ph.D., byl VR ÚSI VUT schválen jako významný odborník s vědeckou hodností, působící v oblasti zaměření studijního programu Soudního inženýrství, který není profesorem nebo docentem, ale odborníkem, který je oprávněn zkoušet u státních zkoušek ve smyslu ustanovení §53, odst. 2 ZVŠ.

Dalším bodem byl návrh termínu dalšího zasedání VR ÚSI VUT. Termín dalšího zasedání byl po krátké diskusi členů stanoven na **13. května 2020 od 13 do 16 hodin**.

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 9. 1. 2020

