

Zápis
ze zasedání Vědecké rady ČVUT v Praze Fakulty dopravní
dne 25.5.2018

Přítomni: 27 členů VR FD z celkového počtu 33 dle prezenční listiny.

1. Kontrola zápisu z minulého zasedání VR FD dne 15.12.2017.

Bez připomínek

2. Habilitační přednáška a obhajoba habilitační práce Ing. Daniela Kytýře, Ph.D.

Téma přednášky: Utilisation of on-the-fly 4D microtomography for artificial tissues testing

Habilitační řízení bylo zahájeno 5. prosince 2017.

Název habilitační práce: Biomechanical Characterization of Gellan Gum Based Bone Scaffolds

Složení habilitační komise:

prof. Ing. Josef Jíra, CSc.	ČVUT FD - předseda
prof. Ing. František Maršík, DrSc.	Ústav termomechaniky AV ČR
prof. Ing. František Plánička, CSc.	Západočeská univerzita v Plzni
doc. Ing. PaedDr. Karel Jelen, CSc.	Univerzita Karlova, FTVS
doc. Ing. Tomáš Mičunek, Ph.D.	ČVUT FD

Oponenti habilitační práce:

prof. Ing. Zbyněk Keršner, CSc.	VUT v Brně
red.Prof.dr. Zoran Ren	Univerzita v Mariboru
Univ.-Prof.Dr.med.Michael Bernhard Fischer	Donau-Universität Krems

Dle kvantifikovaných kritérií ČVUT pro jmenování docentem dosáhl uchazeč za posledních 5 let bodového hodnocení:

1. Prestižní publikace a realizace:	38,60/30,00
2. Uznání vědeckou komunitou:	128,00/20,00
3. Pedagogická činnost:	69,50/25,00
4. Granty, zahraniční pobyty a tvůrčí činnost	37,00/15,00
5. Služba komunitě	21,00/10,00

Tříčlenná komise vědecké rady FD pro hodnocení úrovně habilitační přednášky byla zvolena ve složení: doc. Apeltauer, doc. Pospíšil, doc. Kraus a skrutátoři: prof. P. Příbyl a prof. Skurovec.

Předseda komise, prof. Ing. Josef Jíra, CSc. přečetl stanovisko hodnotící komise.

Po habilitační přednášce Ing. Daniela Kytýře, Ph.D. a vystoupení oponentů předseda VR, doc. Hrubeš, uvedl, že z mimoškolských institucí nepřišly připomínky k habilitačnímu řízení. V následné rozpravě uchazeč zodpověděl dotazy oponentů a členů VR ČVUT FD, jmenovitě prof. Jirouška, prof. Příbyla a doc. Pospíšila.

V neveřejné části zasedání přednesl zástupce tříčlenné komise doc. Pospíšil hodnocení habilitační přednášky.

Vzhledem k tomu, že nikdo z přítomných neměl k průběhu řízení ani k formulaci hodnocení habilitační přednášky připomínky, proběhlo tajné hlasování o návrhu na jmenování uchazeče docentem.

Výsledky hlasování členů VR FD o návrhu na jmenování Ing. Daniela Kytýře, Ph.D. docentem v oboru Dopravní systémy a technika

Přítomno: 27 členů VR z celkového počtu 33.

Počet odevzdaných hlasů: 27 z toho kladných: 27, záporných: 0, neplatných: 0.

Závěr:

Vědecká rada ČVUT v Praze Fakulty dopravní navrhuje v souladu s § 72 odst. 11 zákona č. 111/98 Sb. rektorovi ČVUT v Praze jmenovat pana Ing. Daniela Kytýře, Ph.D. docentem v oboru Dopravní systémy a technika.

3. Kontrola doktorského studia

Proděkan prof. Jiroušek předložil VR přehled doktorských studijních programů a počet studentů k 31.12.2017 a požádal o příspěvky k hodnocení členy VR.

Diskuse se zúčastnili prof. Cempírek, prof. Přenosil, prof. Jíra a Mgr. Bureš. Zejména bylo diskutováno finanční zajištění studentů doktorského studia, přijímací řízení a možnosti zlepšení úspěšnosti PhD studia v technických vědách. Generální ředitel VŽÚ Mgr. Bureš poukázal na potřebu užší spolupráce s průmyslovými partnery.

4. Návrh na složení habilitační komise Ing. Jana Tichého, Ph.D.

Habilitační řízení Ing. Jana Tichého, Ph.D. v oboru Technologie a management v dopravě a telekomunikacích bylo zahájeno 9.ledna 2018. Vědecké radě byl předložen následující návrh na složení habilitační komise:

prof. Ing. Petr Moos, CSc.
prof. Ing. Jiřina Jílková, CSc.
prof. Ing. Václav Cempírek, Ph.D.
prof. Ing. Milan Lánský, DrSc.
doc. Ing. Zdeněk Říha, Ph.D.

ČVUT FD – předseda
UJEP v Ústí nad Labem
Vysoká škola logistiky, v.o.s.
Univerzita Pardubice
ČVUT FD

Skrutátor: doc. Ing. Jakub Kraus, Ph.D.

Závěr:

Přítomno 27 členů VR z celkového počtu 33.

Počet odevzdaných hlasů 24: kladných 23, záporných 0, neplatných 1.

Navržené složení habilitační komise bylo VR FD schváleno.

Předseda VR, doc. Hrubeš, požádal přítomné členy habilitačních komisí o řádné posouzení zejména vědecké kvality uchazečů na základě vyplněné tabulky s kvantifikovanými kritérii s tím, že je zapotřebí, aby uchazeči splňovali Doporučení pro habilitační a profesorská řízení (např. 2 impaktované články, většina publikací v recenzovaných časopisech).

5. Návrh na složení habilitační komise Ing. Vladimíra Sochy, Ph.D.

Habilitační řízení Ing. Vladimíra Sochy, Ph.D. v oboru Dopravní systémy a technika bylo zahájeno 16. května 2018. Vědecké radě byl předložen následující návrh na složení habilitační komise:

Prof. Ing. Andrej Novák, PhD.
Prof. Ing. Milan Džunda, CSc.
Doc. Ing. Martin Bugaj, PhD.
Doc. Ing. Jakub Hospodka, Ph.D.
Doc. Ing. Jindřich Ploch, CSc.

Žilinská univerzita – předseda
Technická univerzita Košice
Žilinská univerzita
ČVUT FD
VŠO Praha

Skrutátor: doc. Ing. Jakub Kraus, Ph.D.

Závěr:

Přítomno 27 členů VR z celkového počtu 33.

Počet odevzdaných hlasů 24, kladných 24, záporných 0, neplatných 0.

Navržené složení habilitační komise bylo VR FD schváleno.

6. Návrh na doplnění členů zkušebních komisí pro SZZ v bakalářském a navazujícím magisterském studiu

Členům VR FD byl předložen návrh na doplnění členů zkušebních komisí pro SZZ v bakalářském a navazujícím magisterském studiu. Návrh byl jednomyslně schválen.

7. Různé

Prof. Moos představil úlohu VR v řídicích procesech fakulty i univerzity formou prezentace.

.

Doc. Ing. Pavel Hrubeš, Ph.D.
předseda Vědecké rady

Zapsala: Jana Šourková