

Zápis
ze zasedání Vědecké rady ČVUT v Praze Fakulty dopravní
dne 4. 12. 2015

Přítomni: 28 členů VR FD z celkového počtu 33 dle prezenční listiny

1. Úvod

- Děkan, prof. Svítek, uvedl do funkce nového člena VR FD pana doc. Ing. Stanislava Szabo, Ph.D., MBA.
- Děkan, prof. Svítek, poblahopřál p. prof. Moosovi k udělení Medaile za zásluhy o stát v oblasti vědy, kterou obdržel od prezidenta republiky Miloše Zemana 28. října 2015.
- Děkan, prof. Svítek, poděkoval členům VR FD za vyjádření souhlasu s návrhem na udělení čestného doktorátu ČVUT prof. Rothkratzovi z TU Delft. Slavnostní předání se uskuteční 26. ledna 2016 v Betlémské kapli.

2. Kontrola zápisu z minulého zasedání VR FD dne 26. 6. 2015

Bez připomínek

3. Habilitační přednáška a obhajoba habilitační práce Ing. Veroniky Vlčkové, CSc.

Téma přednášky: Metodologie systémového přístupu v oboru prostorově orientovaných informací

Habilitační řízení bylo zahájeno 22. prosince 2014.

Název habilitační práce: Metodologické nástroje systémové aplikace technologie GIS v dopravě

Složení habilitační komise:

prof. Ing. Zdeněk Votruba, CSc.	ČVUT FD – předseda
prof. Ing. Pavel Příbyl, CSc.	ČVUT FD
prof. Ing. Václav Matoušek, CSc.	ZČU Plzeň
prof. Ing. Jaroslav Nosek, CSc.	TU Liberec
prof. Ing. Karel Šotek, CSc.	Univerzita Pardubice

Oponenti habilitační práce:

prof. Ing. Mirko Novák, DrSc.	ČVUT FD
prof. Ing. Václav Matoušek, CSc.	Západočeská univerzita v Plzni
doc. Ing. Jiří Dudorkin, CSc., MBA	University of New York in Prague

Dle kvantifikovaných kritérií ČVUT pro jmenování docentem dosáhla uchazečka za posledních 10 let bodového hodnocení:

1. prestižní vědecké publikace a realizace:	61,00/26,00
2. kladné ohlasy prací:	22,00/10,00,
3. pedagogická činnost:	22,00/14,00,
4. vědecká výchova a vedení vědeckých týmů:	40,00/24,00,
5. tvůrčí a řídicí aktivity, ostatní publikace:	45,50/22,00,
6. uznání vědeckou komunitou:	13,00/12,00.

Tříčlenná komise vědecké rady FD pro hodnocení úrovně habilitační přednášky byla zvolena ve složení: prof. Zelinka, doc. Bouchner, Ing. Forman a skrutátoři: doc. Sýkora, Ing. Srp.

Předseda habilitační komise prof. Ing. Zdeněk Votruba, CSc. přečetl stanovisko habilitační komise.

Po habilitační přednášce Ing. Veroniky Vlčkové, CSc. a vystoupení oponentů předseda VR prof. Svítek uvedl, že z mimoškolských institucí nepřišly připomínky k habilitačnímu řízení. V následné rozpravě uchazečka zodpověděla dotazy a připomínky oponentů. V neveřejné části zasedání přenesl zástupce tříčlenné komise, doc. Bouchner, hodnocení habilitační přednášky.

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

Výsledek hlasování členů VR FD o návrhu na jmenování Ing. Veroniky Vlčkové, CSc. docentkou v oboru Inženýrská informatika v dopravě a spojích

Přítomno: 28 členů VR z celkového počtu 33.

Počet odevzdaných hlasů: 28 z toho kladných: 28, 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 paní Ing. Veroniku Vlčkovou, CSc. docentkou v oboru Inženýrská informatika v dopravě a spojích.

4. Habilitační přednáška a obhajoba habilitační práce Ing. Dušana Teichmanna, Ph.D. Téma přednášky: Optimalizační přístupy k řešení úloh o plánování plošné evakuace obyvatelstva

Habilitační řízení bylo zahájeno 10. června 2015.

Název habilitační práce: Modely dopravního zabezpečení preventivní plošné evakuace obyvatelstva ze zón havarijního plánování

Složení habilitační komise:

prof. Ing. Petr Moos, CSc.
prof. Ing. Pavel Příbyl, CSc.
prof. Ing. Zdeněk Diviš, CSc.
prof. Ing. Karol Rástočný, PhD.
prof. RNDr. Ing. Miloš Šeda, Ph.D.

ČVUT FD – předseda
ČVUT FD
VŠB-Technická univerzita Ostrava
Žilinská univerzita v Žiline
Vysoké učení technické v Brně

Oponenti habilitační práce:

prof. Ing. Radim Farana, CSc.
prof. RNDr. Jaroslav Janáček, CSc.
prof. RNDr. Ing. Miloš Šeda, Ph.D.

Ostravská univerzita v Ostravě
Žilinská univerzita v Žiline
Vysoké učení technické v Brně

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

1. prestižní vědecké publikace a realizace:	24,80/18,00
2. kladné ohlasy prací:	36,00/6,00,
3. pedagogická činnost:	66,50/14,00,
4. vědecká výchova a vedení vědeckých týmů:	20,00/6,00,
5. tvůrčí a řídicí aktivity, ostatní publikace:	24,975/22,00,
6. uznání vědeckou komunitou:	82/15,00.

Tříčlenná komise vědecké rady FD pro hodnocení úrovně habilitační přednášky byla zvolena ve složení: prof. Kalašová, prof. Skurovec, doc. Bouchner a skrutátoři: doc. Sýkora, Ing. Forman.

Předseda habilitační komise prof. Ing. Petr Moos, CSc. přečetl stanovisko habilitační komise.

Po habilitační přednášce Ing. Dušana Teichmanna, Ph.D. a vystoupení oponentů předseda VR prof. Svítek uvedl, že z mimoškolských institucí nepřišly připomínky k habilitačnímu řízení. V následné rozpravě uchazeč zodpověděl dotazy a připomínky oponentů i členů VR FD ČVUT, jmenovitě doc. Sellnera, prof. Noska, prof. Lánského, prof. Přenosila a Ing. Formana. V neveřejné části zasedání přenesl zástupce tříčlenné komise, doc. Bouchner, hodnocení habilitační přednášky.

Vzhledem k tomu, že nikdo z přítomných neměl k průběhu habilitačního 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. Dušana Teichmanna, Ph.D. docentem v oboru Technologie a management v dopravě a telekomunikacích

Přítomno: 27 členů VR z celkového počtu 33.

Počet odevzdaných hlasů: 27 z toho kladných: 26, záporných: 0, neplatných: 1.

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. Dušana Teichmanna, Ph.D. docentem v oboru Technologie a management v dopravě a telekomunikacích.

5. Návrh na složení habilitační komise Ing. Zdeňka Říhy, Ph.D.

Habilitační řízení Ing. Zdeňka Říhy, Ph.D. v oboru Technologie a management v dopravě a telekomunikacích bylo zahájeno 2. listopadu 2015. Vědecké radě byl předložen následující návrh na složení habilitační komise:

prof. Ing. Milan Lánský, DrSc.	Univerzita Pardubice DFJP – předseda
prof. Ing. Petr Moos, CSc.	ČVUT FD
prof. Dr. Ing. Otto Pastor, CSc.	ČVUT FD
prof. Ing. Václav Cempírek, CSc.	Univerzita Pardubice DFJP
prof. Ing. Vlastislav Mojžíš, CSc.	Univerzita Pardubice DFJP

Závěr: Přítomno 27 členů VR FD z celkového počtu 33.

Počet hlasů: kladných 27, záporných 0, neplatných 0.

Navržené složení habilitační komise bylo VR FD schváleno.

Ze tří navržených témat habilitační přednášky Ing. Zdeňka Říhy, Ph.D. VR FD schválila téma: Komparace různých přístupů k řešení externalit v dopravě.

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

Členové VR FD obdrželi návrh na doplnění státnicových komisí v bakalářském studijním programu B 3710 – Technika a technologie v dopravě a spojích a navazujícím magisterském studijním programu N 3710 – Technika a technologie v dopravě a spojích (viz. příloha 1). Vědecká rada ČVUT FD návrh jednomyslně schválila.

7. Návrh na rozšíření seznamu členů pro tvorbu komise pro SDZ a obhajoby DP

VR FD jednomyslně schválila návrh na rozšíření seznamu členů pro tvorbu komise pro SDZ a obhajoby disertačních prací v programu P 3710 – Technika a technologie v dopravě a spojích pro obor 3708V017 – P – Provoz a řízení letecké dopravy o Ing. Jakuba Hospodku, Ph.D..

8. Různé


Děkan, prof. Svítek, informoval členy VR FD:

- slavnostní předání medailí prof. F. J. Gerstnera se uskutečnilo 29. listopadu 2015,
- 30. září 2015 se konal 1. ročník Studentské konference YTEC 2015,
- termín příštího zasedání VR FD 4. 3. nebo 11. 3. 2016.

Děkan, prof. Svítek, popřál členům VR FD krásné vánoční svátky a úspěšný rok 2016.

Usnesení Vědecké rady ČVUT FD:

Na základě doporučení Akreditační komise ČR z jejího zasedání konaného ve dnech 2. – 4.4.2012 v Srní se Vědecká rada ČVUT FD usnesla, že i přes změny v novém Studijním a zkušebním řádu ČVUT v Praze podporuje stávající stav omezování počtu nehabilitovaných školitelů na Fakultě dopravní.


prof. Dr. Ing. Miroslav Svítek, dr. h. c.
předseda Vědecké rady

Zapsala: Iva Mikešová