

**Zápis**  
**ze zasedání Vědecké rady ČVUT v Praze Fakulty dopravní**  
**dne 15.12. 2017**

---

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

**1. Kontrola zápisu z minulého zasedání VR FD dne 13.10. 2017.**

Bez připomínek

**2. Habilitační přednáška a obhajoba habilitační práce Ing. Jakuba Krause, Ph.D.**

**Téma přednášky: Přiblížení na přistání a využití GNSS navigace**

Habilitační řízení bylo zahájeno 11. října 2017.

Název habilitační práce: Zvyšování bezpečnosti a kvality letectví pomocí zavádění přiblížení založených na družicové navigaci

Složení habilitační komise:

prof. Ing. Andrej Novák, PhD.	Žilinská univerzita - předseda
prof. Ing. Tomáš Zelinka, CSc.	ČVUT FD
prof. Ing. Milan Džunda, CSc.	TU Košice
doc. Ing. Stanislav Szabo, PhD.	TU Košice
doc. Ing. Jakub Hospodka, Ph.D.	ČVUT FD

Oponenti habilitační práce:

prof. Ing. Milan Lánský, DrSc.	Univerzita Pardubice
prof. Ing. Dušan Kevický, CSc.	Žilinská Univerzita
doc. Ing. Ján Bálint, CSc.	TU Košice

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

1. Prestižní publikace a realizace:	54,30/30,00
2. Uznání vědeckou komunitou:	39,00/20,00
3. Pedagogická činnost:	110,00/25,00
4. Granty, zahraniční pobyty a tvůrčí činnost	46,00/15,00
5. Služba komunitě	21,00/10,00

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

Předseda komise, prof. Ing. Andrej Novák, PhD., přečetl stanovisko hodnotící komise.

Po habilitační přednášce Ing. Jakuba Krause, Ph.D. a vystoupení oponentů předseda VR, prof. Svítek, uvedl, že z mimoškolních institucí nepřišly připomínky k habilitačnímu řízení. V následné rozpravě uchazeč zodpověděl dotazy oponentů a členů VR ČVUT FD, jmenovitě prof. Dada, prof. Vlčka, prof. Noska, doc. Sellnera a Ing. Srpa.

V neveřejné části zasedání přednesl zástupce tříčlenné komise prof. Moos 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. Jakuba Krause, Ph.D. docentem v oboru Dopravní systémy a technika**

Přítomno: 27 členů VR z celkového počtu 33.

Počet odevzdaných hlasů: 27 z toho kladných: 25, záporných: 0, neplatných: 2.

#### **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. Jakuba Krause, Ph.D. docentem v oboru Dopravní systémy a technika.

### **3. Habilitační přednáška a obhajoba habilitační práce Ing. Petera Vitteka, Ph.D.**

#### **Téma přednášky: Východiska pro měření bezpečnosti v letectví**

Habilitační řízení bylo zahájeno 11. října 2017.

Název habilitační práce: Východiska pro měření bezpečnosti v letectví

#### **Složení habilitační komise:**

prof. Ing. Ondřej Příbyl, Ph.D.	ČVUT FD - předseda
prof. Ing. Dušan Kevický, CSc.	Žilinská univerzita
doc. Ing. Ján Bálint, CSc.	TU Košice
doc. Ing. Jakub Hospodka, Ph.D.	ČVUT FD
Ing. Vladimír Nekvasil	Úřad pro civilní letectví

#### **Oponenti habilitační práce:**

prof. Ing. Andrej Novák, PhD.	Žilinská Univerzita
doc. Ing. Dušan Neštrák, CSc.	TU Košice
doc. Ing. Daniel Hanus, CSc.	ČVUT FD

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

1. Prestižní publikace a realizace:	46,40/30,00
2. Uznání vědeckou komunitou:	34,00/20,00
3. Pedagogická činnost:	111,00/25,00
4. Granty, zahraniční pobyty a tvůrčí činnost	51,00/15,00
5. Služba komunitě	29,00/10,00

Tříčlenná komise vědecké rady FD pro hodnocení úrovně habilitační přednášky byla zvolena ve složení: prof. Jíra, doc. Drahotský a doc. Bouchner.

Předseda komise, prof. Ing. Ondřej Příbyl, Ph.D., přečetl stanovisko hodnotící komise.

Po habilitační přednášce Ing. Petera Vitteka, 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 oponentů a členů VR ČVUT FD, jmenovitě prof. Noska a Ing. Formana.

V neveřejné části zasedání přednesl zástupce tříčlenné komise doc. Bouchner 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. Petera Vitteka, Ph.D. docentem v oboru Dopravní systémy a technika**

Přítomno: 27 členů VR z celkového počtu 33.

Počet odevzdaných hlasů: 26, z toho kladných: 24, záporných: 0, neplatných: 2.

#### **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. Petera Vitteka, Ph.D. docentem v oboru Dopravní systémy a technika.

#### **4. Návrh na složení habilitační komise Ing. Jiřího Koláře, Ph.D.**

Habilitační řízení Ing. Jiřího Koláře, Ph.D. v oboru Technologie a management v dopravě a telekomunikacích 25. října 2017. Vědecké radě byl předložen následující návrh na složení habilitační komise:

prof. Ing. Petr Moos, CSc.	ČVUT FD – předseda
prof. Ing. Václav Skurovec, CSc.	ČVUT FD
prof. Ing. Václav Cempírek, Ph.D.	DF Pardubice
prof. Ing. Zdeněk Dvořák, Ph.D.	Žilinská univerzita
doc. Ing. Rudolf Kampf, Ph.D.	VŠTE České Budějovice

Skrutátoři: doc. Ing. Petr Bouchner, Ph.D. a Ing. Roman Srp.

#### **Závěr:**

Přítomno 27 členů VR z celkového počtu 33.

Počet hlasů: kladných 26, záporných 1, neplatných 0.

Navržené složení habilitační komise bylo VR FD schváleno.

Ze tří navržených témat habilitační přednášky Ing. Jiřího Koláře, Ph.D. VR ČVUT FD schválila téma: Optimalizace využívání kapacity železniční dopravní cesty v liberalizovaném tržním prostředí.

#### **5. Návrh na složení habilitační komise Ing. Daniela Kytýře, Ph.D.**

Habilitační řízení Ing. Daniela Kytýře, Ph.D. v oboru Dopravní systémy a technika bylo zahájeno 5. prosince 2017. Vědecké radě byl předložen následující návrh na složení habilitační komise:

Prof. Ing. Josef Jíra, CSc.  
Prof. Ing. František Maršík, DrSc.  
Prof. Ing. František Plánička, CSc.  
Doc. Ing. Tomáš Mičunek, Ph.D.  
Doc. PaedDr. Karel Jelen, CSc.

ČVUT FD – předseda  
Ústav termomechaniky AV ČR, v.v.i.  
Západočeská univerzita v Plzni  
ČVUT FD  
Univerzita Karlova, FTVS

Skrutátoři: doc. Ing. Petr Bouchner, Ph.D. a Ing. Roman Srp.

#### **Závěr:**

Přítomno 27 členů VR z celkového počtu 33.

Počet odevzdaných hlasů 26, kladných 25, záporných 0, neplatných 1.

Navržené složení habilitační komise bylo VR FD schváleno.

Ze tří navržených témat habilitační přednášky Ing. Daniela Kytýře, Ph.D. VR ČVUT FD schválila téma: Utilisation of on-the-fly 4D microtomography for artificial tissues testing.

#### **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**

##### **a) Návrh na schválení školitele-specialisty**

Členům VR byl předložen návrh na schválení školitele-specialisty Ing. Josefa Žáka, Ph.D. – VR jednomyslně schválila.

##### **b) Návrh na rozšíření seznamu členů pro tvorbu komise pro SDZ a obhajob DP**

Členové VR jednomyslně schválili Ing. Marii Wichsovou, Ph.D. a Ing. Tomáše Fliegela, Ph.D.

##### **c) Přehled doktorských studijních programů a počet studentů**

Pan proděkan doc. Ing. Josef Kocourek, Ph.D. předložil VR tabulku stavu doktorandů k 31.10. 2017.

Pan děkan, prof. Svítek, na závěr svého funkčního období poděkoval všem členům za dosavadní členství a činnost ve Vědecké radě FD a za spolupráci při rozvoji naší fakulty.

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

Zapsala: Jana Šourková