

**Zápis z jednání Vědecké rady  
Dopravní fakulty Jana Pernera Univerzity Pardubice  
konaného dne 4. 12. 2024**

Přítomno: 24 členů z 29 (viz prezenční listina)

Vědecká rada byla usnášeníschopná.

**Program jednání**

1. Zahájení;
2. Habilitační řízení Ing. Romana Hrušky, Ph.D., v oboru „Technologie a management v dopravě“;
3. Habilitační řízení Ing. Tomáše Michálka, Ph.D., v oboru „Dopravní prostředky a infrastruktura“;
4. Projednání a schválení návrhu habilitační komise pro habilitační řízení Ing. Jana Chocholáče, Ph.D., v oboru „Technologie a management v dopravě“;
5. Projednání a schválení závažných změn v uskutečňování bakalářského studijního programu Technika, technologie a řízení letecké dopravy;
6. Doplnění členů komisí pro státní závěrečné zkoušky;
7. Schválení členů oborových rad doktorských studijních programů;
8. Různé.

**1. Zahájení**

Zasedání Vědecké rady Dopravní fakulty Jana Pernera (dále jen „VR DFJP“) zahájil děkan, doc. Ing. Libor Švadlenka, Ph.D.

Skrutátory byli zvoleni doc. Ing. Karel Greiner, Ph.D. a doc. Ing. Jaroslav Matuška, Ph.D.

(pro 23, proti 0, zdržel se 0)

Děkan fakulty konstatoval, že k zápisu ze zasedání VR DFJP ze dne 29. 5. 2024 nebyly doručeny žádné připomínky.

Následně byl schválen program jednání.

(pro 23, proti 0, zdržel se 0)

## **2. Habilitační řízení Ing. Romana Hrušky, Ph.D., v oboru „Technologie a management v dopravě“**

**Složení komise** (přítomen prof. Madleňák, ostatní omluveni)

**prof. Ing. Tatiana Molková, Ph.D.**, Univerzita Pardubice, Dopravní fakulta Jana Pernera (předsedkyně komise);

**prof. Darko Babić, Ph.D.**, University of Zagreb, Faculty of Transport and Traffic Sciences;

**prof. Ing. Miroslav Kasal, CSc.**, VUT v Brně, Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií;

**prof. Ing. Radovan Madleňák, PhD.**, Žilinská univerzita v Žilině, Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov;

**prof. Dr. Ing. Miroslav Svítek, dr. h. c.**, ČVUT v Praze, Fakulta dopravní.

**Oponenti** (přítomni všichni)

**prof. Ing. Gabriel Fedorko, PhD.** – Technická univerzita v Košicích, Ústav logistiky a dopravy;

**doc. Ing. Bibiána Buková, PhD.** – Žilinská univerzita v Žiline, Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov;

**doc. Ing. Ján Ližbetin, PhD.** - Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Ústav technicko-technologický.

Děkan DFJP, doc. Ing. Libor Švadlenka představil habilitanta, Ing. Romana Hrušku, Ph.D., a členy habilitační komise. Prof. Ing. Radovan Madleňák, Ph.D. přednesl VR závěry z jednání habilitační komise a představil oponenty habilitační práce. Děkan DFJP předal slovo dr. Hruškovi, který v rámci svého vystoupení uvedl habilitační přednášku na téma: „Trendy technologií automatické identifikace ve vazbě na vybrané logistické technologie“ spolu s obhajobou habilitační práci na téma: „Využití technologie RFID v logistických procesech a jejich dynamická simulace“.

Na obhajobě habilitační práce a na habilitační přednášce byli přítomni: prof. Madleňák, prof. Fedorko, doc. Buková, doc. Ližbetin.

*13:26 k jednání se připojil dr. Čech.*

Svůj posudek přednesli postupně všichni oponenti - prof. Fedorko, doc. Buková, doc. Ližbetin. Dr. Hruška zodpověděl dotazy položené v posudcích.

Doc. Švadlenka otevřel veřejnou diskuzi, dotazy položili: doc. Voltr, prof. Příbyl, prof. Novák, prof. Rus (host). Dr. Hruška všechny dotazy zodpověděl.

Doc. Švadlenka zahájil neveřejné jednání VR, v jehož závěru proběhlo tajné hlasování (pro 19, proti 4, zdržel se 1, neplatných 0).

#### Usnesení

Vědecká rada DFJP UCE navrhuje, v souladu s §72 odst. 11 zákona č. 111/98 Sb., rektorovi Univerzity Pardubice jmenovat Ing. Romana Hrušku, Ph.D. docentem v oboru Technologie a management v dopravě.

(pro 19, proti 4, zdržel se 1)

### **3. Habilitační řízení Ing. Tomáše Michálka, Ph.D., v oboru „Dopravní prostředky a infrastruktura“**

**Složení komise** (přítomni prof. Culek, prof. Rus, doc. Voltr, dr. Malkovský; omluven prof. Gerlici)

**prof. Ing. Bohumil Culek, CSc.**, předseda komise, Univerzita Pardubice, DFJP (předseda komise);

**prof. Dr. Ing. Juraj Gerlici**, Žilinská univerzita v Žilině, Strojnícka fakulta;

**prof. Ing. Ladislav Rus, DrSc.**, ČVUT Praha, Fakulta strojní;

**doc. Ing. Petr Voltr, Ph.D.**, Univerzita Pardubice, DFJP;

**Ing. Zdeněk Malkovský, Ph.D.**, generální ředitel VÚKV a.s. Praha.

**Oponenti** (přítomni všichni)

**prof. Dr. Ing. Oldřich Polach** – znalec v oboru železničních vozidel, specialista na dynamiku vozidel a kontakt kolo-kolejnice;

**doc. Ing. Ján Dižo, PhD.** - Žilinská univerzita v Žilině, Fakulta strojnická, Katedra dopravnej a manipulačnej techniky;

**doc. Ing. Josef Kolář, CSc.** – ČVUT Praha, Fakulta strojní, Ústav automobilů, spalovacích motorů a kolejových vozidel.

Děkan DFJP, doc. Ing. Libor Švadlenka představil habilitanta, Ing. Tomáše Michálka, Ph.D., a členy habilitační komise. Předseda habilitační komise prof. Ing. Bohumil Culek, CSc. přednesl VR DFJP závěry z jednání habilitační komise a představil oponenty habilitační práce. Děkan DFJP předal slovo dr. Michálkovi, který v rámci svého vystoupení uvedl habilitační přednášku na téma: „Modelování vlivu aktivních prvků v pojezdu vozidla na dynamické účinky vozidla na kolej.“ spolu s obhajobou habilitační práci na téma: „Simulační ověřování přínosu inovativních technologií v pojezdu železničních vozidel“.

Na obhajobě habilitační práce a na habilitační přednášce byli přítomni: prof. Culek, prof. Rus, doc. Voltr, dr. Malkovský, prof. Polach, doc. Dižo, doc. Kolář.

Svoje posudky postupně přednesli všichni přítomní oponenti prof. Polach, doc. Dižo, doc. Kolář. Dr. Michálek zodpověděl dotazy položené v posudcích.

Doc. Švadlenka otevřel veřejnou diskuzi, dotazy položili: doc. Malý, prof. Kavička, doc. Culek, prof. Rus. Dr. Michálek všechny dotazy zodpověděl.

Doc. Švadlenka zahájil neveřejné jednání VR, v jehož závěru proběhlo tajné hlasování (pro 24, proti 0, zdržel se 0, neplatných 0).

#### Usnesení

Vědecká rada DFJP UCE navrhuje, v souladu s §72 odst. 11 zákona č. 111/98 Sb., rektorovi Univerzity Pardubice jmenovat Ing. Tomáše Michálka, Ph.D. docentem v oboru Dopravní prostředky a infrastruktura.

(pro 24, proti 0, zdržel se 0)

#### **4. Projednání a schválení návrhu habilitační komise pro habilitační řízení Ing. Jana Chocholáče, Ph.D., v oboru „Technologie a management v dopravě“**

Na základě předložených podkladů předložil děkan fakulty zprávu o zahájení habilitačního řízení Ing. Jana Chocholáče, Ph.D., v oboru „Technologie a management v dopravě“ a návrh pětičlenné habilitační komise. Profesorské kolegium proběhlo 12. 11. 2024. Dr. Chocholáče představil doc. Švadlenka a přednesl návrh pětičlenné habilitační komise.

VR DFJP hlasovala tajnou volbou o předloženém návrhu s těmito výsledky:

prof. Ing. Tatiana Molková, Ph.D.	pro 22, proti 1, zdržel se 1, neplatných 0
doc. Ing. Zdeněk Říha, Ph.D.	pro 23, proti 0, zdržel se 1, neplatných 0
prof. dr. sc. tech. Darko Babić	pro 24, proti 0, zdržel se 0, neplatných 0
doc. Ing. Vladislav Zitrický, PhD.	pro 24, proti 0, zdržel se 0, neplatných 0
doc. Ing. Juraj Jagelčák, PhD.	pro 24, proti 0, zdržel se 0, neplatných 0

#### Usnesení

VR DFJP pojednala a schvaluje složení habilitační komise pro habilitační řízení Ing. Jana Chocholáče, Ph.D., v oboru „Technologie a management v dopravě“ viz výsledky výše.

#### **5. Projednání a schválení závažných změn v uskutečňování bakalářského studijního programu Technika, technologie a řízení letecké dopravy**

Doc. Švadlenka uvedl tento bod a představil návrh závažných změn v uskutečňování bakalářského studijního programu Technika, technologie a řízení letecké dopravy.

V diskuzi k projednávanému bodu vystoupil doc. Voltr.

Tajné hlasování (pro 21, proti 1, zdržel se 2, neplatných 0).

## Usnesení

VR DFJP projednala a schválila předložený návrh změn v uskutečňování bakalářského studijního programu Technika, technologie a řízení letecké dopravy.

(pro 21, proti 1, zdržel se 2)

### **6. Doplnění členů komisí pro státní závěrečné zkoušky a státní doktorské zkoušky**

Proděkanka dr. Ledvinová předložila návrh na doplnění členů komise pro státní závěrečné zkoušky v bakalářském a magisterském studijním programu Technologie a management v dopravě.

Odborné životopisy obdrželi členové VR v předkládací lhůtě.

VR DFJP hlasovala tajnou volbou o předloženém návrhu s těmito výsledky.

Studijní program: Technologie a management v dopravě  
(bakalářský a magisterský SP)

Externí členové	
Špačková Dana	pro 23, proti 0, zdržel se 0, neplatných 1
Tischer Erik	pro 24, proti 0, zdržel se 0, neplatných 0

## Usnesení

VR DFJP schválila předložený návrh na doplnění členů komisí pro státní závěrečné zkoušky dle výše uvedených výsledků.

### **7. Schválení členů oborových rad doktorských studijních programů**

Děkan DFJP doc. Švadlenka uvedl a předložil VR DFJP ke schválení návrhy členů oborových rad čtyř studijních programů.

V diskuzi k projednávanému bodu vystoupil doc. Culek.

### **Návrh členů Oborové rady pro doktorský studijní program Dopravní prostředky a infrastruktura a Transport Means and Infrastructure na období od 4. 12. 2024 do 3.12. 2029**

Culek Bohumil, prof. Ing. CSc.	pro 24, proti 0, zdržel se 0, neplatných 0
Culek Bohumil, doc. Ing. Ph.D.	pro 24, proti 0, zdržel se 0, neplatných 0
Leuchter Jan, prof. Ing. Ph.D.	pro 23, proti 1, zdržel se 0, neplatných 0
Malý Miroslav, doc. Ing. CSc.	pro 23, proti 0, zdržel se 1, neplatných 0
Mohyla Petr, prof. Ing. Ph.D.	pro 23, proti 1, zdržel se 0, neplatných 0

Novák Jaroslav, prof. Ing. CSc.	pro 24, proti 0, zdržel se 0, neplatných 0
Rus Ladislav, prof. Ing. DrSc.	pro 24, proti 0, zdržel se 0, neplatných 0
Řoutil Ladislav, doc. Ing. Ph.D.	pro 24, proti 0, zdržel se 0, neplatných 0
Schmidová Eva, prof. Ing. Ph.D. (předsedkyně)	pro 24, proti 0, zdržel se 0, neplatných 0
Španiel Miroslav, doc. Ing. CSc.	pro 24, proti 0, zdržel se 0, neplatných 0
Tomek Petr, doc. Ing. Ph.D.	pro 24, proti 0, zdržel se 0, neplatných 0
Voltr Petr, doc. Ing. Ph.D.	pro 24, proti 0, zdržel se 0, neplatných 0
Zetek Miroslav, prof. Ing. Ph.D.	pro 23, proti 1, zdržel se 0, neplatných 0

**Návrh členů Oborové rady pro doktorský studijní program Technologie a management  
v dopravě a Transport Technology and Management  
na období od 4. 12. 2024 do 3.12. 2029**

Greiner Karel, doc. Ing., Ph.D.	pro 24, proti 0, zdržel se 0, neplatných 0
Hrubeš Pavel, doc. Ing., Ph.D.	pro 23, proti 0, zdržel se 1, neplatných 0
Křupka Jiří, doc. Ing., Ph.D.	pro 22, proti 1, zdržel se 0, neplatných 1
Ližbetinová Lenka, doc. Ing., Ph.D.	pro 24, proti 0, zdržel se 0, neplatných 0
Madleňák Radovan, doc. Ing., Ph.D.	pro 24, proti 0, zdržel se 0, neplatných 0
Matuška Jaroslav, doc. Ing., Ph.D. (předseda)	pro 23, proti 0, zdržel se 1, neplatných 0
Molková Tatiana, prof. Ing., Ph.D.	pro 22, proti 2, zdržel se 0, neplatných 0
Říha Zdeněk, doc. Ing., Ph.D.	pro 24, proti 0, zdržel se 0, neplatných 0
Široký Jaromír, doc. Ing., Ph.D.	pro 22, proti 2, zdržel se 0, neplatných 0
Švadlenka Libor, doc. Ing., Ph.D.	pro 23, proti 1, zdržel se 0, neplatných 0

**Usnesení**

VR DFJP schválila složení oborových rad pro doktorské studijní programy Dopravní prostředky a infrastruktura, Transport Means and Infrastructure, Technologie a management v dopravě, Transport Technology and Management na funkční období od 4. 12. 2024 do 3.12. 2029 dle výše uvedených výsledků.

## 8. Různé

Děkan fakulty, doc. Švadlenka, poděkoval členům VR DFJP za odvedenou práci během roku 2024, ale i za přínos v celém průběhu funkčního období. Zároveň popřál všem krásné prožití vánočních svátků, pevné zdraví, mnoho štěstí i řadu pracovních a osobních úspěchů v novém roce.

V Pardubicích dne 4. 12. 2024

 doc. Ing. Libor Švadlenka, Ph.D.  
děkan

Zapsala: Ing. Veronika Fričová