

**Zápis z jednání Vědecké rady
Dopravní fakulty Jana Pernera Univerzity Pardubice
konaného dne 6. 12. 2023**

Přítomno: 23 členů z 29 (viz prezenční listina)

Vědecká rada byla usnášeníschopná.

Program jednání

- 1. Zahájení;**
- 2. Habilitační řízení Ing. Jana Pidaniče, Ph.D. v oboru „Dopravní prostředky a infrastruktura“;**
- 3. Projednání a schválení návrhu hodnotící komise pro profesorské řízení doc. Ing. Roberta Ulewicze, Ph.D., v oboru „Dopravní prostředky a infrastruktura“;**
- 4. Plán realizace Strategického záměru Dopravní fakulty Jana Pernera, Univerzity Pardubice pro rok 2024;**
- 5. Schválení nového člena Oborové rady Dopravní prostředky a infrastruktura;**
- 6. Projednání a schválení změny garanta bakalářského a navazujícího magisterského studijního programu Dopravní stavitelství;**
- 7. Doplnění členů komisí pro státní závěrečné zkoušky a státní doktorské zkoušky;**
- 8. Projednání a schválení změn v uskutečňování habilitačního a profesorského řízení na DFJP – aktualizace seznamu členů VR UPCE;**
- 9. Různé.**

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

Skrutátory byli zvoleni doc. Ing. Karel Greiner, Ph.D. a doc. Ing. Petr Voltr, Ph.D.

(pro 22, proti 0, zdržel se 0)

Děkan fakulty konstatoval, že k zápisu ze zasedání VR DFJP ze dne 10. 5. 2023 nebyly doručeny žádné připomínky.

Následně byl schválen program jednání.

(pro 22, proti 0, zdržel se 0)

2. Habilitační řízení Ing. Jana Pidaniče, Ph.D. v oboru „Dopravní prostředky a infrastruktura“

Složení komise (omluven prof. Brída, ostatní přítomni)

prof. Ing. Jan Leuchter, Ph.D.

Univerzita Pardubice, Dopravní fakulta Jana Pernera (předseda komise);

prof. Ing. Peter Brída, PhD.

Žilinská univerzita v Žiline, Fakulta elektrotechniky a informačných technológií;

prof. Ing. Tomáš Kratochvíl, Ph.D.

Vysoké učení technické v Brně, Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií;

prof. Ing. Ondřej Příbyl, Ph.D.

České vysoké učení technické v Praze, Fakulta dopravní;

doc. Ing. Petr Doležel, Ph.D.

Univerzita Pardubice, Fakulta elektrotechniky a informatiky.

Oponenti (všichni přítomni)

prof. Ing. Andrej Novák, PhD.

Katedra leteckej dopravy, Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov, Žilinská univerzita v Žiline;

prof. Ing. Aleš Prokeš, Ph.D.

Ústav radioelektroniky, Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií, Vysoké učení technické V Brně;

doc. Ing. Jiří Masopust, CSc.

Katedra informatiky a výpočetní techniky, Fakulta aplikovaných věd, Západočeská univerzita v Plzni.

Děkan DFJP zahájil bod Habilitační řízení Ing. Jana Pidaniče, Ph.D. v oboru Dopravní prostředky a infrastruktura a představil členy habilitační komise. Poté předal slovo Ing. Zdeňku Němcovi, Ph.D., děkanovi Fakulty elektrotechniky a informatiky (host), který představil habilitanta Ing. Jana Pidaniče, Ph.D. Předseda habilitační komise, prof. Ing. Jan Leuchter, Ph.D. přednesl VR závěry z jednání habilitační komise a představil oponenty habilitační práce.

13:07 K jednání se připojil doc. Korba.

Děkan DFJP předal slovo dr. Pidaničovi, který v rámci svého vystoupení nejprve přednesl habilitační přednášku na téma: „Metody asociace dat z radarových systémů pro řízení letového provozu“ a následně přednesl obhajobu habilitační práce na téma: „Asociace dat v multipozičních systémech pro řízení letového provozu“.

Svůj posudek přednesli přítomní oponenti prof. Prokeš, prof. Novák a doc. Masopust. Dr. Pidanič zodpověděl dotazy položené v posudcích.

Děkan DFJP otevřel veřejnou diskuzi, dotazy položili: doc. Malý, prof. Kavička, prof. Lettl a doc. Švadlenka. Dr. Pidanič všechny dotazy zodpověděl.

Doc. Švadlenka zahájil neveřejné jednání VR, v jehož závěru proběhlo tajné hlasování o jmenování Ing. Jana Pidaniče, Ph.D. docentem v oboru Dopravní prostředky a infrastruktura (pro 22, proti 0, zdržel se 0, neplatných 1).

Usnesení

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

(pro 23, proti 0, zdržel se 0)

3. Projednání a schválení návrhu hodnotící komise pro profesorské řízení doc. Ing. Roberta Ulewicze, Ph.D., v oboru „Dopravní prostředky a infrastruktura“

Na základě předložených podkladů předložil děkan fakulty zprávu o zahájení profesorského řízení doc. Ing. Roberta Ulewicze, Ph.D., v oboru Dopravní prostředky a infrastruktura a návrh pětičlenné hodnotící komise. Profesorské kolegium DFJP proběhlo dne 14. 11. 2023.

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

prof. Ing. Eva Schmidová, Ph.D. DFJP, Univerzita Pardubice (předsedkyně)	pro 19, proti 0, zdržel se 3, neplatných 1
prof. Ing. Eva Tillová, PhD. Žilinská univerzita v Žiline (člen)	pro 21, proti 0, zdržel se 2, neplatných 0
prof. Ing. Bohumil Culek, CSc. DFJP, Univerzita Pardubice (člen)	pro 20, proti 0, zdržel se 3, neplatných 0
prof. Adam Zieliński, Ph.D. Lukasiewicz – Institute of Iron Metallurgy (člen)	pro 21, proti 0, zdržel se 2, neplatných 0
prof. Ing. Petr Mohyla, Ph.D. VŠB TU, Ostrava (člen)	pro 21, proti 0, zdržel se 2, neplatných 0

Usnesení

VR DFJP pojednala a schvaluje složení hodnotící komise pro profesorské řízení doc. Ing. Roberta Ulewicze, Ph.D., v oboru „Dopravní prostředky a infrastruktura“.

(pro 23, proti 0, zdržel se 0)

4. Plán realizace Strategického záměru Dopravní fakulty Jana Pernera, Univerzity Pardubice pro rok 2024

Děkan fakulty, doc. Švadlenka, představil hlavní body Plánu realizace Strategického záměru Dopravní fakulty Jana Pernera, Univerzity Pardubice pro rok 2024 a otevřel diskusi k předloženému dokumentu.

V diskusi vystoupili: doc. Malý, doc. Culek, prof. Kavička.

Usnesení

VR DFJP projednala Plán realizace Strategický záměru Dopravní fakulty Jana Pernera Univerzity Pardubice pro rok 2024.

(pro 23, proti 0, zdržel se 0)

5. Schválení nového člena Oborové rady Dopravní prostředky a infrastruktura

Děkan DFJP informoval členy VR DFJP o předloženém návrhu ke schválení nového člena OR DPI - doc. Ing. Petra Voltra, Ph.D.

Odborný životopis doc. Voltra obdrželi členové VR v předkládací lhůtě.

VR DFJP hlasovala tajnou volbou: pro 20, proti 0, zdržel se 2, neplatný 1.

Usnesení

VR schválila nového člena oborové rady doktorského studijního programu Dopravní prostředky a infrastruktura (resp. Transport Means and Infrastructure) doc. Ing. Petra Voltra, Ph.D., a to na aktuální funkční období (tj. do 3.12.2024).

(pro 23, proti 0, zdržel se 0)

6. Projednání a schválení změny garanta bakalářského a navazujícího magisterského studijního programu Dopravní stavitelství

Návrh na změnu garanta bakalářského a navazujícího magisterského studijního programu Dopravní stavitelství uvedl děkan DFJP, doc. Švadlenka, a představil zdůvodnění této změny. Novým garantem uvedených studijních programů je navržen doc. Ing. Ladislav Řoutil, Ph.D.

Zdůvodnění:

Dne 11.9.2023 byla Radou pro vnitřní hodnocení schválena žádost o akreditaci nových profesně zaměřených Bc. a nMgr. zaměřených studijních programů „Dopravní stavby“. Garantem těchto dvou SP je doc. Ing. Bohumil Culek, Ph.D. Zároveň byla dne 3.10.2023 podána žádost o prodloužení na dostudování (nebudou přijímáni noví studenti) u stávajících dvou akademicky zaměřených Bc. a nMgr. studijních programů „Dopravní stavitelství“. Dochází tak k souběhu dvou bakalářských a dvou magisterských studijních programů.

Dle nařízení vlády č. 274-2016 může být akademický pracovník garantem nejvýše jednoho bakalářského studijního programu a jednoho magisterského studijního programu téhož, blízkého nebo příbuzného obsahového zaměření. Doc. Ing. Bohumil Culek, Ph.D. bude nadále garantovat pouze nové Bc. a nMgr. studijní programy „Dopravní stavby“.

Doc. Ing. Ladislav Řoutil, Ph.D. splňuje všechny požadavky vyplývající ze zákona č. 111/1998 Sb. o vysokých školách, splňuje všechny standardy pro akreditaci SP (dle metodiky NAÚ).

Odborný životopis doc. Řoutila obdrželi členové VR DFJP v předkládací lhůtě.

VR DFJP hlasovala tajnou volbou s výsledkem: pro 22, proti 0, zdržel se 1.

Usnesení

VR DFJP schválila předložený návrh na změnu garanta bakalářského a navazujícího magisterského studijního programu Dopravní stavitelství.

(pro 23, proti 0, zdržel se 0)

14:54 Jednání opustil prof. Majerčák

7. Doplnění členů komisí pro státní závěrečné zkoušky a státní doktorské zkoušky

Proděkanka dr. Ledvinová předložila návrh na doplnění členů komisí pro státní závěrečné zkoušky v bakalářských i magisterských studijních programech a návrh členů na atestaci v bakalářském studijním programu. Proděkan doc. Řoutil předkládá návrh na doplnění členů komise pro státní doktorské zkoušky.

Odborné životopisy obdrželi členové VR v předkládací lhůtě.

Tajné hlasování.

Návrhy členů komisí pro státní závěrečné zkoušky studijní program: Dopravní stavitelství (bakalářský a magisterský SP)

Externí členové	
Špaček Emil	pro 22, proti 0, zdržel se 0, neplatných 0

Návrhy členů komisí pro státní závěrečné zkoušky studijní program: Technika, technologie a řízení letecké dopravy (bakalářský SP)

Interní členové		Externí členové	
Daňko Petr	pro 19, proti 1, zdržel se 1, neplatných 1	Hadáček Libor	pro 20, proti 1, zdržel se 1, neplatných 0
Mrázek Petr	pro 19, proti 1, zdržel se 1, neplatných 1	Kameníková Iveta	pro 21, proti 1, zdržel se 0, neplatných 0
		Mihulka František	pro 20, proti 0, zdržel se 2, neplatných 0
		Rozenberg Róbert	pro 21, proti 0, zdržel se 1, neplatných 0
		Záleský Petr	pro 20, proti 0, zdržel se 2, neplatných 0

**Návrhy členů komisí pro státní závěrečné zkoušky
studijní program: Technologie a management v dopravě
(bakalářský a magisterský SP)**

Interní členové	
Císařová Hana	pro 21, proti 1, zdržel se 0, neplatných 0

**Návrhy členů komisí pro státní doktorské zkoušky
studijní program: Dopravní prostředky a infrastruktura
(doktorský SP)**

Interní členové	
Pokorný Jan	pro 19, proti 1, zdržel se 2, neplatných 0

Usnesení

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

(pro 22, proti 0, zdržel se 0)

15:05 Jednání opustila prof. Schmidová.

8. Projednání a schválení změn v uskutečňování habilitačního a profesorského řízení na DFJP – aktualizace seznamu členů VR UPCE

Děkan DFJP představil změny v habilitačním řízení a řízení ke jmenování profesorem v průběhu jeho uskutečňování v oboru Dopravní prostředky a infrastruktura dle Opatření rektora č. 9/2020, čl. 2, odst. 2 c) změna ve složení Vědecké rady Univerzity Pardubice. Změna se týká formuláře F-III. - Členové vědecké/umělecké rady vysoké školy, jehož původní i nově navrhovaná forma je znázorněna v tabulce níže.

Původní formulář

F-III. – Členové vědecké/umělecké rady vysoké školy		
Příjmení, jméno	Akademické tituly	Považován za významného odborníka v oboru
Zelenka, Jaromír	doc. Ing., CSc.	Dopravní prostředky, kolejová vozidla
Moos, Petr	prof. Ing., CSc.	Dopravní technika, bezpečnost dopravních prostředků
Odkaz na úplné složení vědecké/umělecké rady vysoké školy	https://www.upce.cz/univerzita/organy/ved-rada.html	

Nový formulář

F-III. – Členové vědecké/umělecké rady vysoké školy		
Příjmení, jméno	Akademické tituly	Považován za významného odborníka v oboru
Schmidová, Eva	prof. Ing., Ph.D.	Mezní stavy a porušování konstrukcí dopravních prostředků a infrastruktury
Řoutil, Ladislav	doc. Ing., Ph.D.	Konstrukce a dopravní stavby, výpočtová mechanika
Odkaz na úplné složené vědecké/umělecké rady vysoké školy	https://www.upce.cz/univerzita/organy/ved-rada.html	

Usnesení

VR DFJP schválila změnu v habilitačním řízení a řízení ke jmenování profesorem v průběhu jeho uskutečňování v oboru Dopravní prostředky a infrastruktura dle Opatření rektora č. 9/2020, čl. 2, odst. 2 c) změna ve složení Vědecké rady Univerzity Pardubice (aktualizace formuláře F-III. - Členové vědecké/umělecké rady vysoké školy).

(pro 21, proti 0, zdržel se 0)

9. Různé

Termín příštího jednání VR DFJP je stanoven na **29. 5. 2024** a **4. 12. 2024** případně dle potřeby.

Závěr

Děkan DFJP poděkoval členům VR DFJP za spolupráci v roce 2023 a popřál všem klidné svátky.

V Pardubicích dne 6. 12. 2023

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

Zapsala: Ing. Veronika Fričová