

**Zápis z jednání oborové rady
pro doktorský studijní program Dopravní prostředky
a infrastruktura
a k jednání oborové rady pro studijní obor Dopravní prostředky
a infrastruktura
dne 17. 9. 2024**

Přítomni: prof. Ing. Viktor Valouch, CSc. (online), doc. Ing. Miroslav Španiel, CSc., doc. Ing. Miroslav Malý, CSc., prof. Ing. Petr Mohyla, Ph.D. (online), prof. Ing. Eva Schmidová, Ph.D., prof. Ing. Bohumil Culek, CSc., doc. Ing. Bohumil Culek, Ph.D., prof. Ing. Jaroslav Novák, CSc., doc. Ing. Petr Tomek, Ph.D.

Omluveni: prof. Ing. Ladislav Rus, DrSc., doc. Ing. Ladislav Řoutil, Ph.D., prof. Ing. Ludmila Kučerová, Ph.D.

Program:

1. Zahájení;
2. Kontrola zápisu z uplynulých jednání oborové rady (včetně přehledu vykonaných státních doktorských zkoušek, obhajob disertačních prací a dalších změn ve studiu doktorandů);
3. Kontrola plnění studijních plánů doktorandů za akademický rok 2023/2024;
4. Projednání podaných žádostí doktorandů a přihlášek k SDZ/ODP;
5. Různé.

1. Zahájení

Předsedkyně oborové rady (dále jen „OR“), prof. Schmidová, přivítala všechny přítomné a představila jednotlivé body programu.

2. Kontrola zápisu z uplynulých jednání oborové rady (včetně přehledu vykonaných státních doktorských zkoušek, obhajob disertačních prací a dalších změn ve studiu doktorandů)

K zápisům z minulého jednání OR studijního oboru DPI ze dne 12. 9. 2023 a dalším zápisům z jednání formou per rollam nebyly vzneseny žádné připomínky. V období od posledního jednání OR proběhly následující události:

Úspěšné obhajoby disertační práce

Jméno	Datum	Školící pracoviště	Školitel
Schmid Michal	13.11.2023	KMMCS	Tomek Petr, doc. Ing. Ph.D.

Úspěšné složení státní doktorské zkoušky

Jméno	Datum	Školící pracoviště	Školitel
Žižlavský Petr	26.6.2024	KEEZ	Novák Jaroslav, prof. Ing. CSc.

Změny studia

Jméno	Datum	Školitel	Důvod
Kozhin Sergei	15.07.2024	Krmela Jan, prof. Ing., Ph.D.	Zanechání studia
Zajíc Jakub	11.09.2024	Tomek Petr, doc. Ing. Ph.D.	Zanechání studia
Fikejsová Kristýna	01.02.2024	Řoutil Ladislav, doc. Ing., Ph.D.	Přerušení studia na 1 rok
Závodník Michal	01.06.2024	Novák Jaroslav, prof. Ing., CSc.	Přerušení studia na 1 rok
Berg Jan	01.02.2024	Krmela Jan, prof. Ing., Ph.D.	Přestup na kombinovanou formu studia
Šoupal Martin	24.01.2024	Leuchter Jan, prof. Ing., Ph.D.	Přestup na prezenční formu studia

3. Kontrola plnění studijních plánů doktorandů za akademický rok 2023/2024

OR DPI projednala předložená roční hodnocení doktorandů, kteří byli evidováni jako studující v akademickém roce 2023/2024 ve studijním oboru a programu DPI/TMI - ke dni 17. 9. 2024, u celkem 13 (z toho 8 PS, 5 KS) studentů.

U těchto doktorandů bylo na základě výsledku ročního hodnocení doporučeno v akademickém roce 2024/2025 pokračování ve studiu (7 pro, 0 proti, 0 se zdrželo).

4. Projednání podaných žádostí doktorandů a přihlášek k SDZ/ODP

4.a)

Předsedkyně OR dále informovala o předložených žádostech studentů k projednání:

Jméno	Školící pracoviště	Školitel	Důvod žádosti
Gajdoš Tomáš, Ing.	KMMCS	Tomek Petr, doc. Ing. Ph.D.	Přestup na kombinovanou formu studia
Mejtský Tomáš, Ing.	KMMCS	Schmidová Eva, prof. Ing. Ph.D.	Přestup na kombinovanou formu studia

Oborová rada hlasováním (7 pro, 0 proti, 0 zdržel se) odsouhlasila předložené žádosti.

10:15 - K jednání OR DPI se připojil doc. Španiel a prof. Valouch.

4.b)

Do termínu jednání OR byla předložena 1 příhláška k obhajobě disertační práce:

Doktorand: Klejch Filip, Ing.

Školitelka: Schmidová Eva, prof. Ing., Ph.D.

Název odborné práce: Stanovení mezního stavu IF oceli při zvýšených rychlostech lokalizované deformace výlisků autokaroserií

Návrh komise

prof. Ing. Bohumil Culek, CSc. – UPCE, DFJP (předseda komise)
prof. Ing. Petr Špatenka, Ph.D. – ČVUT Praha, Fakulta strojní
prof. Ing. Miroslav Neslušan, Ph.D. – Žilinská univerzita v Žiline
prof. Ing. Antonín Kříž, Ph.D. – ČVUT Praha, Fakulta strojní
doc. Ing. Pavel Solfronk, Ph.D. – TUL Liberec
doc. Ing. Bohumil Culek, Ph.D. – UPCE, DFJP
doc. Ing. Petr Tomek, Ph.D. – UPCE, DFJP
doc. Ing. Petr Voltr, Ph.D. – UPCE, DFJP

Oponenti

prof. Ing. Miroslav Neslušan, Ph.D.
prof. Ing. Antonín Kříž, Ph.D.

OR DPI hlasováním (9 pro, 0 proti, 0 zdržel se) odsouhlasila návrh složení komise a oponenty pro obhajobu disertační práce.

4.c.)

Do termínu jednání OR byly předloženy 2 příhlášky ke státní doktorské zkoušce:

Doktorand: Dadkhah Arman, Ing.

Školitelka: Schmidová Eva, prof. Ing., Ph.D.

Název odborné práce: Formation Of Gradient Layers Of Multiphases High-Strength Steels

Návrh komise

doc. Ing. Bohumil Culek, Ph.D. – UPCE, DFJP (předseda komise)
prof. Ing. Miloš Mičian, Ph.D. – Žilinská Univerzita v Žilině, FS
doc. Ing. Marie Kolaříková, Ph.D. - ČVUT, FS, Ústav strojírenské technologie
prof. Ing. Jaroslav Menčík, CSc. – UPCE, DFJP
prof. Ing. Bohumil Culek, CSc. – UPCE, DFJP
doc. Ing. Petr Voltr, PhD. – UPCE, DFJP
Ing. Jakub Vágner, PhD. – UPCE, DFJP

Oponent

prof. Ing. Miloš Mičian, Ph.D.

Předměty zkoušky

Experimental Analysis, Measurement Methods
Limit States of Material
Reliability and Lifetime

OR DPI hlasováním (9 pro, 0 proti, 0 zdržel se) odsouhlasila návrh složení komise, oponenta a předměty pro státní doktorskou zkoušku.

Doktorand: Sadjiep Tchuigwa Baurice Sylvain, Ing.

Školitel: Krmela Jan, prof. Ing. PhD.

Název odborné práce: Proposal of a computer model for simulation of car tires under dynamic loads

Návrh komise

Tomek Petr, doc. Ing., Ph.D. – UPCE, DFJP (předseda komise)

Schmidová Eva, prof. Ing., Ph.D. – UPCE, DFJP

Vágner Jakub, Ing., Ph.D. – UPCE, DFJP

Linda Miroslav, doc. Ing., Ph.D. – ČZU Praha

Švanda Pavel, doc. Ing., Ph.D. – UPCE, DFJP

Oponent

Kabutey Abraham, doc. Ing., Ph.D. - oponent (ČZU Praha)

Předměty zkoušky

Vehicle-infrastructure Interaction

Nonlinear Mechanics and Theory of Plastics

Applied Mechanics

Proběhla diskuze nad navrženým složením komise a návrhem oponenta. Členové OR DPI se shodli nad následujícími změnami: oponent – doc. Ing. Petr Tomek, Ph.D., předsedkyně komise – prof. Ing. Eva Schmidová, Ph.D. a přidání minimálně jednoho externího člena komise, který bude osloven a následovně schválen OR DPI per rollam.

Předměty pro státní doktorskou zkoušku byly schváleny hlasováním (9 pro, 0 proti, 0 zdržel se) dle návrhu.

5. Různé

Předsedkyně OR DPI, prof. Schmidová, informovala členy OR DPI o vypracování Sebehodnotící zprávy k hodnocení kvality studijního programu Dopravní prostředky a infrastruktura a Transport Means and Infrastructure.

Dále proběhla diskuze nad novelou VŠ zákona - konkrétně o podobě státní doktorské zkoušky a obhajobě disertační práce.

Do diskuze se zapojili: prof. Novák, doc. Malý, prof. Schmidová, doc. Španiel, prof. Culek.

Členové oborové rady se shodli na tom, že je vhodné zachovat státní zkoušku ve smyslu představení cílů a metod disertační práce bez zkoušení předmětů.

prof. Ing. Eva Schmidová, Ph.D.
předsedkyně Oborové rady DPI

Zapsala: Ing. Veronika Fričová

Dne: 17. 9. 2024