

Zápis z jednání Rady studijních programů Dopravní fakulty Jana Pernera Univerzity Pardubice formou per rollam

Datum projednávání: 28. 11. – 12. 12. 2024

Členové Rady studijních programů (dále jen „RSP“) Dopravní fakulty Jana Pernera Univerzity Pardubice (dále jen „DFJP“) byli požádáni, aby formou per rollam (v MS Teams) projednali a vyjádřili se (dotazník MS Forms) k následujícím méně závažným změnám ve studijních plánech BC a nMGR SP:

1. Garant BC a nMGR SP Dopravní stavitelství doc. Řoutil předložil k projednání změny garantů předmětů a vyučujících vyplývající z personálních změn na DFJP (viz Příloha 1).
2. Garant BC a nMGR SP Dopravní stavby doc. Culek předložil k projednání změny garantů předmětů a vyučujících vyplývající z personálních změn na DFJP, graduačního růstu a posílení zapojení odborníků z praxe do výuky (viz Příloha 2, Příloha 3).
3. Garant BC SP Dopravní technika Dr. Michálek předložil změnu způsobu zakončení předmětu a změnu v zabezpečení výuky předmětu Základy dopravní cesty a tzv. "ostatní" změnu týkající se podmínek pro absolvování předmětu Programovací jazyk C (viz Příloha 4).
4. Garant nMGR SP Dopravní technika doc. Voltr předložil změnu v personálním zabezpečení předmětu Analýza dopravních nehod z důvodu optimalizace rozložení pracovní zátěže na pracovišti zajišťujícím výuku a posílení návaznosti na praxi (soudní znaleství v oboru dopravních nehod) (viz Příloha 5).
5. Garant BC a nMGR SP Technologie a management v dopravě doc. Švadlenka předložil k projednání změny garantů předmětů a vyučujících vyplývající z personálních změn na DFJP (viz Příloha 6).

Žádná z výše uvedených změn nemá vliv na profil absolventa ani na obsah státní závěrečné zkoušky.

Výsledky jednání:

Všichni členové RSP kromě prof. Souška, který se do diskuze v MS Teams a do dotazníkového vyjádření nepřipojil, se s navrhovanými změnami seznámili a dva z členů připojili komentář (viz Příloha 7).

Zapsala: Ing. Michaela Ledvinová, Ph.D.; předsedkyně RSP DFJP

Změny méně závažného charakteru ve studijním programu v průběhu jeho uskutečňování

Základní informace o akreditaci

Název vysoké školy:	Univerzita Pardubice
Název součásti vysoké školy:	Dopravní fakulta Jana Pernera
Název studijního programu:	Dopravní stavitelství
Kód studijního programu:	B0732A260009
Typ studijního programu:	Bakalářský
Profil studijního programu:	Akademicky zaměřený
Forma studia:	Prezenční + kombinovaná
Garant studijního programu:	doc. Ing. Bohumil Culek, Ph.D.
Datum získání akreditace:	20.12.2019
Č.j. rozhodnutí o udělení akreditace:	NAU-414/2018-9
ISCED-F:	0732
Datum změny	6.11.2024

Popis změn

V průběhu realizace SP došlo k personálním změnám. Tyto změny se týkají akademických pracovníků:

Odchody

- doc. Ing. Petra Slabého, CSc. (odchod do důchodu),
- prof. Ing. Jaroslava Menčíka, CSc. (odchod do důchodu),
- doc. Ing. Vladimíra Doležela, Ph.D. (odchod do důchodu),
- prof. Ing. Pavla Vlasáka, DrSc. (odchod do důchodu),
- doc. Ing. Jiřího Pokorného, Ph.D. (odchod do důchodu),
- prof. PhDr. RNDr. Zdeňka Pulpána, CSc.,
- Ing. Doubravka Středová, Ph.D. (odchod z UPCE)
- Ing. Petr Vnenk, Ph.D. (odchod z UPCE)

Příchody:

- doc. Ing. Pavel Švanda, Ph.D.
- Ing. Luboš Řehounek, Ph.D.
- Ing. Pavel Jiříček, Ph.D.
- Ing. Vladimír Kudyn, Ph.D.

Graduační změny:

- Ing. Vladimír Suchánek, Ph.D.

Změny u předmětů:

- doc. Ing. Bohumil Culek, Ph.D. (nadále se nepodílí na výuce Stavba a rekonstrukce mostů)
- doc. Ing. Petr Tomek, Ph.D. (nadále se nepodílí na výuce Hydraulika a hydrologie)

Změny se týkají následujících předmětů:

Silnice a dálnice

- výuky se neúčastní doc. Ing. Petr Slabý, CSc.,
- nedochází ke změně garanta, výuku plně zajišťuje Ing. Vladislav Borecký, Ph.D.

Pružnost a pevnost I

- výuky se neúčastní doc. Ing. Petr Tomek, Ph.D. a Ing. Doubravka Středová, Ph.D.,
- výuky se nově účastní Ing. Luboš Řehounek, Ph.D.,
- **došlo ke změně garanta**, nově předmět plně zajišťuje Ing. Luboš Řehounek, Ph.D.

Mechanika zemín

- výuky se neúčastní doc. Ing. Vladimír Doležel, Ph.D.,
- **došlo ke změně garanta**, výuku plně zajišťuje Ing. Aleš Šmejda, Ph.D.

Místní komunikace

- výuky se neúčastní doc. Ing. Petr Slabý, CSc.,
- nedochází ke změně garanta, výuku plně zajišťuje Ing. Pavel Lopour, Ph.D.

Hydraulika a hydrologie

- výuky se neúčastní prof. Ing. Pavel Vlasák, DrSc.,
- výuky se neúčastní doc. Ing. Petr Tomek, Ph.D.,
- výuky se nově účastní doc. Ing. Pavel Švanda, Ph.D.,
- **došlo ke změně garanta**, výuku plně zajišťuje doc. Ing. Pavel Švanda, Ph.D.

Betonové konstrukce

- výuky se neúčastní doc. Ing. Jiří Pokorný, Ph.D.,
- **došlo ke změně garanta**, výuku plně zajišťuje Ing. Vladimír Suchánek, Ph.D.

Urbanismus a dopravní plánování

- výuky se neúčastní doc. Ing. Petr Slabý, CSc.,
- **došlo ke změně garanta**, výuku plně zajišťuje Ing. Pavel Lopour, Ph.D.

Teorie pravděpodobnosti a matematická statistika

- výuky se neúčastní prof. PhDr. RNDr. Zdeněk Půlpán, CSc.,
- **došlo ke změně garanta**, výuku plně zajišťuje Mgr. Andrea Jahodová Berková, Ph.D.

Stavba a rekonstrukce mostů

- výuky se neúčastní doc. Ing. Bohumil Culek, Ph.D.,
- výuky se neúčastní doc. Ing. Jiří Pokorný, Ph.D.,
- výuky se nově účastní Ing. Pavel Jiříček, Ph.D.,
- **došlo ke změně garanta**, výuku plně zajišťuje Ing. Vladimír Suchánek, Ph.D.

Kovové konstrukce

- výuky se neúčastní Ing. Petr Vnenk, Ph.D.,
- nedochází ke změně garanta, výuku plně zajišťuje doc. Ing. Bohumil Culek, Ph.D.

Zakládání staveb

- výuky se neúčastní doc. Ing. Vladimír Doležel, Ph.D.,
- **došlo ke změně garanta**, výuku plně zajišťuje Ing. Aleš Šmejda, Ph.D.

Podzemní stavby a mechanika hornin

- výuky se neúčastní doc. Ing. Vladimír Doležel, Ph.D.,
- **došlo ke změně garanta**, výuku plně zajišťuje Ing. Aleš Šmejda, Ph.D.

Stavební právo

- výuky se neúčastní doc. Ing. Jiří Pokorný, Ph.D.,
- výuky se nově účastní Ing. Vladimír Kudyn, Ph.D.,
- **došlo ke změně garanta**, kterým je Ing. Vladimír Kudyn, Ph.D.

Bakalářská práce

- výuky se neúčastní doc. Ing. Jiří Pokorný, Ph.D.,
- výuky se neúčastní doc. Ing. Vladimír Doležel, Ph.D.,
- výuky se neúčastní doc. Ing. Petr Slabý, CSc.,
- výuky se neúčastní Ing. Petr Vnenk, Ph.D.,
- výuky se nově účastní Ing. Pavel Jiříček, Ph.D.,
- nedochází ke změně garanta.

Uvedené změny znamenaly změnu garantů u šesti PZ předmětů a dvou ZT předmětů z celkového počtu 17 PZ a 6 ZT předmětů (uvažovány jsou pouze zbývající roky realizace SP). Dle metodiky NAU č. 60/2017 se nejedná o podstatnou změnu.

Změny méně závažného charakteru ve studijním programu v průběhu jeho uskutečňování

Základní informace o akreditaci

Název vysoké školy:	Univerzita Pardubice
Název součásti vysoké školy:	Dopravní fakulta Jana Pernera
Název studijního programu:	Dopravní stavby
Kód studijního programu:	B0732P040001
Typ studijního programu:	Bakalářský
Profil studijního programu:	Profesně zaměřený
Forma studia:	Prezenční + kombinovaná
Garant studijního programu:	doc. Ing. Bohumil Culek, Ph.D.
Datum získání akreditace:	11.09.2023
Č.j. rozhodnutí o udělení akreditace:	Institucionální akreditace
ISCED-F:	0732
Datum změny	6.11.2024

Popis změn

V průběhu realizace SP došlo k personálním změnám. Tyto změny jsou vyvolány odchodem akademického pracovníka Ing. Petra Vnenka, Ph.D. z univerzity a zároveň personální změnou u firmy STRABAG a.s., která je naším partnerem z praxe, odchodem Ing. Tomáše Hajiče z firmy. Do výuky jako jejich náhrada vstupují odborníci z praxe Ing. Pavel Jiříček, Ph.D., Ing. Jiří Lelek, Ing. Vladimír Kudyn, Ph.D. Dílčí změna nastala rovněž graduačním růstem Ing. Ladislava Řehounka, Ph.D., který nyní může plně převzít výuku ZT předmětu (dosud se podílel 50%). Změny dle předmětů:

Základy dopravní cesty

- výuky se neúčastní Ing. Petr Vnenk, Ph.D. (změna pracovního poměru – odchod z UPCE),
- výuky se neúčastní Ing. Tomáš Hajič (změna pracovního poměru – odchod od STRABAG a.s.),
- výuky se nově účastní Ing. Pavel Jiříček, Ph.D. (posílení výuky o odborníka z praxe).

Celkový podíl odborníků z praxe na výuce předmětu se zvyšuje.

Technické kreslení, CAD

- výuky se neúčastní Ing. Petr Vnenk, Ph.D. (změna pracovního poměru – odchod z UPCE),
- výuky se nově účastní Ing. Jiří Lelek (posílení výuky o odborníka z praxe).

Celkový podíl odborníků z praxe na výuce předmětu se zvyšuje.

Stavební právo

- výuky se neúčastní Ing. Petr Vnenk, Ph.D. (změna pracovního poměru – odchod z UPCE),
- výuky se nově účastní Ing. Vladimír Kudyn, Ph.D. (posílení výuky o odborníka z praxe).

Celkový podíl odborníků z praxe na výuce předmětu se zvyšuje.

Základy pružnosti a pevnosti (ZT)

- výuky se neúčastní doc. Ing Petr Tomek, Ph.D. (nadále se věnuje jiným studijním předmětům),
- výuky kompletně přebírá Ing. Luboš Řehounek, Ph.D. (graduční růst, dokončení Ph.D. 2024).

Celkový podíl odborníků z praxe na výuce předmětu se zvyšuje (Ing. Luboš Řehounek působí rovněž u firmy Červenka Consulting, s.r.o.

Stavba a rekonstrukce mostů (PZ)

- výuky se neúčastní Ing. Petr Vnenk, Ph.D. (změna pracovního poměru - odchod z UPCE),
- výuky se nově účastní Ing. Pavel Jiříček, Ph.D. (posílení výuky o odborníka z praxe).

Celkový podíl odborníků z praxe na výuce předmětu se zvyšuje.

Bakalářská práce (PZ)

- výuky se neúčastní Ing. Petr Vnenk, Ph.D. (změna pracovního poměru - odchod z UPCE),

Studijní předmět je i nadále dostatečně personálně zajištěn 11 pracovníky.

Změny méně závažného charakteru ve studijním programu v průběhu jeho uskutečňování

Základní informace o akreditaci

Název vysoké školy:	Univerzita Pardubice
Název součásti vysoké školy:	Dopravní fakulta Jana Pernera
Název studijního programu:	Dopravní stavby
Kód studijního programu:	N0732P040001
Typ studijního programu:	Navazující magisterský
Profil studijního programu:	Profesně zaměřený
Forma studia:	Prezenční + kombinovaná
Garant studijního programu:	doc. Ing. Bohumil Culek, Ph.D.
Datum získání akreditace:	11.09.2023
Č.j. rozhodnutí o udělení akreditace:	Institucionální akreditace
ISCED-F:	0732
Datum změny	6.11.2024

Popis změn

V průběhu realizace SP došlo k personálním změnám. Tyto změny jsou vyvolány personální změnou u firmy STRABAG a.s., která je naším partnerem z praxe, odchodem Ing. Tomáše Hajiče z firmy. Dílčí změna nastala rovněž zapojením Ing. Ladislava Řehounka Ph.D. do výuky PZ předmětu. Změny dle předmětů:

Kovové mosty I

- výuky se nově účastní Ing. Luboš Řehounek, Ph.D.

Celkový podíl odborníků z praxe na výuce předmětu se zvyšuje.

Technologie výstavby pozemních komunikací

- výuky se neúčastní Ing. Tomáš Hajič (změna pracovního poměru - odchod od STRABAG a.s.).

Celkový podíl odborníků z praxe na výuce předmětu se snižuje.

Diplomová práce (PZ)

- výuky se neúčastní Ing. Petr Vnenk, Ph.D. (změna pracovního poměru - odchod z UPCE),

Studijní předmět je i nadále dostatečně personálně zajištěn 10 pracovníky.

Změna č. 6 v akreditaci bakalářského studijního programu Dopravní technika						
Garant studijního programu		Ing. Tomáš Michálek, Ph.D.				
Datum předložení změny		13. 11. 2024				
Seznam provedených úprav						
Číslo	Úprava	Odůvodnění	Dotčený formulář	Druh změny dle směrnice č. 1/2022	Schvalující orgán	Jméno a podpis garanta předmětu (B-III), resp. akadem. pracovníka (C-I)
1	Změna podmínek pro absolvování předmětu Programovací jazyk C	S cílem podpořit studijní úspěšnost studentů ve standardní době studia dochází ke změně podmínek pro absolvování předmětu (předmět Algoritmizace a programování, který byl původně prerekvizitou, se mění na korekvizitu). Změna je realizována od akademického roku 2024/2025.	B-III	ostatní změna dle čl. 14	---	Ing. Zdeněk Mašek, Ph.D.
2	Změna způsobu zakončení předmětu a změna v zabezpečení výuky předmětu Základy dopravní cesty	Z důvodu sjednocení podoby celofakultního předmětu v rámci různých studijních programů dochází ke změně způsobu zakončení předmětu (původně zkouška, nově zápočet). Zároveň dochází ke změně v personálním zabezpečení výuky předmětu a k drobným změnám v obsahové náplni předmětu. Změna je realizována od akademického roku 2024/2025.	B-IIa, B-III, C-I	méně závažná změna dle čl. 13	RSP	Ing. Pavel Lopour, Ph.D.

Příloha 5 – méně závažné změny v realizaci nMGR SP Dopravní technika

Změna č. 5 v akreditaci magisterského studijního programu Dopravní technika						
Garant studijního programu		doc. Ing. Petr Voltr, Ph.D.				
Datum předložení změny		14. 11. 2024				
Seznam provedených úprav						
Číslo	Úprava	Odůvodnění	Dotčený formulář	Druh změny dle směrnice č. 1/2022	Schvalující orgán	Jméno a podpis garanta předmětu (B-III), resp. akadem. pracovníka (C-I)
1	Změna v personálním zabezpečení předmětu Analýza dopravních nehod	Na výuce předmětu se nově nebude podílet doc. Krmela, naopak větší část výuky bude zajištěna dr. Mrázkem. Důvodem je optimalizace rozložení pracovní zátěže na pracovišti zajišťujícím výuku a posílení návaznosti na praxi (soudní znalství v oboru dopravních nehod).	B-IIa, B-III, C-I	méně závažná změna při uskutečňování SP dle čl. 13	RSP (RVH)	Ing. Jan Pokorný, Ph.D. Ing. Zdeněk Mrázek, Ph.D.



**Oznámení méně závažné změny
ve studijním programu v průběhu jeho uskutečňování
(dle čl. 13 směrnice UPCE č. 1/2022)**

Fakulta:	Dopravní fakulta Jana Pernera
Název studijního programu:	Technologie a management v dopravě
Kód studijního programu:	B1041A040002
Popis změny:	změna v osobě garantů a vyučujících PZ předmětů Ekonomika dopravy, Odborná praxe, Odborný projekt
Stávající stav:	Ekonomika dopravy – Ing. Jindřich Ježek, Ph.D. (G) Odborná praxe a Odborný projekt - Ing. Jindřich Ježek, Ph.D. (G), Ing. Tomáš Kučera
Nový stav:	Ekonomika dopravy – doc. Ing. Jana Košťálová, Ph.D. (G) Odborná praxe a Odborný projekt – Ing. Jiří Nožička, Ph.D. (G), Ing. Hana Císařová, Ph.D.
Datum projednání RSP, resp. OR fakulty:	3. 12. 2024
Elektronický odkaz na zápis z jednání RSP, resp. OR fakulty:	XXX
Zdůvodnění:	<p>Změna souvisí s personálními obměnami na Katedře dopravního managementu, marketingu a logistiky. Dosavadní garant výše uvedených předmětů Ing. Jindřich Ježek, Ph.D. ukončil své působení na fakultě (odchod do důchodu).</p> <p>Změna je z podnětu vedoucí Katedry dopravního managementu, marketingu a logistiky, která tyto předměty zabezpečuje, a byla s nově navrženými guaranty předmětů projednána. Nově navržení garanti předmětů splňují všechny požadavky kladené standardy pro akreditaci NAU na garanta daného typu předmětu.</p> <p>V rámci předmětů Odborná praxe a Odborný projekt dále z důvodu ukončení pracovního poměru Ing. Tomáše Kučery, Ph.D., který organizačně zajišťoval tyto předměty na Katedře technologie a řízení dopravy, dochází ke změně na této pozici. Nově zajišťuje tyto předměty Ing. Hana Císařová, Ph.D. Tato změna je z podnětu vedoucího Katedry technologie a řízení dopravy a byla s Ing. Hanou Císařovou, Ph.D. projednána.</p> <p>V rámci předmětů nedochází k žádným jiným změnám, obsahová náplň, počet kreditů a rozsah předmětů se nemění. Tyto změny (dle směrnice č. 1/2022, čl. 13, odst. 3a) nebudou mít vliv na profil absolventa ani na obsah státní závěrečné zkoušky.</p>
Datum:	
Podpis děkana:	

Datum projednání změny RVH UPCE:	
---	--



UNIVERZITA
PARDUBICE

**Oznámení méně závažné změny
ve studijním programu v průběhu jeho uskutečňování
(dle čl. 13 směrnice UPCE č. 1/2022)**

Fakulta:	Dopravní fakulta Jana Pernera
Název studijního programu:	Technologie a management v dopravě
Kód studijního programu:	N1041A049999
Popis změny:	Změna garanta předmětu Kalkulace nákladů v dopravě čl. 3, odst. 3a
Stávající stav:	Ing. Jindřich Ježek, Ph.D.
Nový stav:	Ing. Helena Becková, Ph.D.
Datum projednání a schválení Radou studijních programů fakulty:	3. 12. 2024
Elektronický odkaz na zápis z jednání Rady studijních programů fakulty:	XXX
Zdůvodnění:	<p>Změna souvisí s personálními obměnami na Katedře dopravního managementu, marketingu a logistiky. Dosavadní garant Ing. Jindřich Ježek, Ph.D. ukončil své působení na fakultě (odchod do důchodu).</p> <p>Změna je z podnětu vedoucí Katedry dopravního managementu, marketingu a logistiky, která tento předmět zabezpečuje, a byla s nově navrženou garantkou předmětu projednána. Nově navržená garantka předmětu splňuje všechny požadavky kladené standardy pro akreditaci NAU na garanta daného typu předmětu.</p> <p>V rámci předmětu nedochází k žádným jiným změnám, obsahová náplň, počet kreditů a rozsah předmětu se nemění. Tato změna (dle směrnice č. 1/2022, čl. 13, odst. 3a) nebude mít vliv na profil absolventa ani na obsah státní závěrečné zkoušky.</p>
Datum:	
Podpis děkana:	
Datum oznámení změny na jednání RVH UPa:	

Příloha: Příslušné formuláře žádosti o akreditaci

28. 11. 2024 – 12. 12. 2024

