

XVI. seminář Telč 2022

„Konkurence o trh na železnici – efektivita veřejných soutěží“

Datum konání: 3. až 4. listopadu 2022
Místo konání: Univerzitní centrum MU, nám. Zachariáše z Hradce 2, Telč
Kontaktní osoba: Ondřej Repík, ondrej.repik@econ.muni.cz, tel.: +420 720 565 958

čtvrtek 3. listopadu 2022 (1. patro, posluchárna U9)

9:30 – 10:00	Prezence účastníků - 1. patro, posluchárna U9	
10:00 – 10:45	Anna Dolinayová FPEDAS ŽU Žilina	Faktory efektivit veřejných soutěží na dopravce
10:45 – 11:30	Marcela Benediktová POVED Plzeň	Zkušenosti z výběrových řízení v Plzeňském kraji
11:30 – 12:15	Jakub Jeřábek Ústecký kraj	Zkušenosti z výběrových řízení v Ústeckém kraji
12:30 – 13:30	Oběd – 1. patro, jídelna	
13:30 – 14:15	Jan Hrabáček ČD a.s. Praha	Zkušenosti spol. České dráhy z výběrových řízení
14:15 – 15:00	Jiří Nálevka Arriva vlaky s.r.o. Praha	Zkušenosti spol. Arriva z výběrových řízení
15:00 – 15:30	Přestávka na kávu - 1. patro, posluchárna U10	
15:30 – 16:15	František Vichta MD Praha	Zkušenosti Ministerstva dopravy z výběrových řízení
16:15 – 17:00	Kamil Nejezchleb ÚOHS Brno	Přístup ÚOHS k výběrovým řízením na dopravce
17:00 – 17:45	Ondřej Špetík ESF MU Brno	Zhodnocení výběrových řízení na dopravce – shrnutí zkušeností
18:30 – 24:00	Společenský večer s rautem – aula (přes dvůr pod kostelem)	

Nová mobilita - vysokorychlostní dopravní systémy a dopravní chování populace. Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání výzva č. 26: Dlouhodobá mezisektorová spolupráce CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_026/0008430.



pátek 4. listopadu 2022 (1. patro, posluchárna U9)

10:00 – 12:00	Panelová diskuse (moderuje Martin Kvizda)	
10:00 – 12:00	I. Drahotský, J. Chmelík, J. Nálevka, J. Pohl, Z. Tomeš	<i>Green Deal, válka, energie – hrozby, výhodiska a příležitosti pro železniční dopravu?</i>
12:00 – 13:00	Oběd - 1. patro, jídelna	

Nová mobilita - vysokorychlostní dopravní systémy a dopravní chování populace. Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání výzva č. 26: Dlouhodobá mezisektorová spolupráce CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_026/0008430.

