## **Přihláška na odborný seminář**

**“Použití pružných prvků v konstrukci tramvajové trati**

**s ohledem na vznik a šíření hluku a vibrací“**

##

**Datum:** 15. listopadu 2016

**Místo:** Centrum AdMaS, budova P4, Purkyňova 139, Brno

**Pořadatel semináře:**

Vysoké učení technické v Brně, Fakulta stavební

Příjmení, jméno a titul:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Telefon:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_E-mail:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Organizace: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Zde uveďte další zúčastněné osoby z Vaší organizace.**

Datum vystavení přihlášky:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Vyplněný formulář Přihlášky zašlete, prosím, nejpozději do 08. 11. 2016 na email:** 2400@fce.vutbr.cz, nebo na kontaktní adresu: Fakulta stavební VUT v Brně, Ústav železničních konstrukcí a staveb, Veveří 95, 602 00 Brno.

Vstup na seminář je **ZDARMA.** Počet míst je omezen kapacitou přednáškové místnosti. V případě vyčerpání kapacity si pořadatel vyhrazuje právo přihlášku odmítnout, nebo omezit počet přihlášených osob.

**Děkujeme Vám a těšíme se na Vaší účast**