



Sbor dobrovolných hasičů Nepolisy zve
děti a mládež
(registrované i neregistrované u hasičů)
na



UNIVERZITA
PARDUBICE
DOPRAVNÍ
FAKULTA
JANA PERNERA

PROJEKTOVÝ DEN BUDU TECHNIKEM?

Dne 12. června 2022 navštívíme v rámci projektového dne laboratorní prostory Výukového a výzkumného centra v dopravě (VVCD) Dopravní fakulty Jana Pernera Univerzity Pardubice.

Seznámíme se mj. s mechanickými vlastnostmi ocelí, betonu a dalších materiálů. Uvidíme, jak se chovají některé části kolejových vozidel při zatížení v provozu. V laboratořích si vyzkoušíme tvrdost různých materiálů. Na vlastní oči uvidíme trhání oceli. Poznáme, co vydrží automobil v náklonu. Osobně si postavíme klenbu i most. Vyzkoušíme si jízdu na „vysokoškolských“ koloběžkách. Čekají nás čtyři hodiny nevšedních zážitků s technikou

NEDĚLE 12. 06. 2022

Místo konání: UPCE, DFJP, VVCD, Doubravice 41,
533 53 Pardubice
<https://dfjp.upce.cz/dfjp/vvcd.html>

**DOPRAVA PRO DĚTI A MLÁDEŽ ZDARMA.
PROSÍME ZÁJEMCE, ABY NAHLÁSILI SVOJI**

ÚČAST DO 06. 06. 2022:

RENATĚ ŘÍHOVÉ - 604 900 278,

NEBO VLADIMÍRU VONDRUŠKOVI - 724 801 009.

**SRAZ V NEDĚLI 12. 06. 2022 V 07:50 HOD
V NEPOLISECH U HASIČSKÉ ZBROJNICE.
ODJEZD Z NEPOLIS V 08:00 HOD.**

**MOŽNOST NÁSTUPU V NOVÉM BYDŽOVĚ V 07:45
NA ZASTÁVCE PŘED BUDOVOU
STŘEDNÍ ŠKOLY TECHNICKÉ A ŘEMESLNÉ
(REVOLUČNÍ 211 - VEDLE LIDLU).**

PŘEDPOKLÁDANÝ NÁVRAT V 14:00 HOD.



DEMONSTRÁTOŘI:

- doc. Ing. Petr VOLTR, Ph.D. - vedoucí VVCD (laboratoř Kolejových vozidel)
- Ing. Vladimír SUCHÁNEK, Ph.D. (laboratoř Inženýrských dopravních staveb - fyzikální experimenty)
- doc. Ing. Pavel ŠVANDA, Ph.D. (laboratoř Materiálů a mechaniky)
- Ing. Petr JILEK, Ph.D. (laboratoř Silničních vozidel)
- Mgr. Taťána BABIOVÁ (koloběžkování před budovu VVCD, postav si klenbu)
- Mgr. Iveta SUCHÁNKOVÁ (skládání kolejnicového upevnění)
- Olga RYGLOVÁ, DiS., Petr HAZDRA (skládání stavebnice mostů)

Nepoliské hasičky a hasiči děkují pracovníkům UPCE za umožnění návštěvy pracovišť a předvedení ukázek.