

3. okrugli stol projekta PRI-MJER KK.05.1.1.02.0020

„Primjena karata podložnosti odronima u upravljanju prometnicama“

28.5.2021. | 10:00-13:00 | Građevinski fakultet u Rijeci | Radmile Matejčić 3, Rijeka

uvodničari:

prof. dr. sc. Željko Arbanas, mag. ing. aedif., UNIRI-GF
doc. dr. sc. Martin Krkač, dipl. ing. geol., UNIZG-RGNF
Zorica Pavelić, struč. spec. ing. aedif., HŽ Infrastruktura d.o.o.
Iva Kauzlarić, mag. ing. geod. et geoinf., HŽ Infrastruktura d.o.o.

moderatori:

prof. dr. sc. Snježana Mihalić Arbanas, dipl. ing. geol., UNIZG-RGNF
dr. sc. Sanja Bernat Gazibara, mag. ing. geol., UNIZG-RGNF

PROGRAM

10:00-10:30	registracija
10:30-10:40	predavanje „ Procjena hazarda i rizika od odrona u stijenskoj masi “ prof. dr. sc. Željko Arbanas, UNIRI-GF
10:40-10:50	predavanje „ Odroni - kartiranje diskontinuiteta i analiza podložnosti “ doc. dr. sc. Martin Krkač, UNIZG-RGNF
10:50-11:00	predavanje „ Zaštita od odrona na željeznicama “ Zorica Pavelić, struč. spec. ing. aedif., HŽ Infrastruktura d.o.o. Iva Kauzlarić, mag. ing. geod. et geoinf., HŽ Infrastruktura d.o.o.
11:00-12:30	pitanja i rasprava svih sudionika okruglog stola
12:30-13:00	druženje sudionika popunjavanje upitnika