

PRIMJER

primijenjena istraživanja klizišta
za razvoj mjera ublažavanja
i prevencije rizika



2. radionica projekta PRI-MJER KK.05.1.1.02.0020

„Ublažavanje posljedica nesreća uslijed pokretanja klizišta, 1. dio”

12.12.2022. | 10:00-12:30 | hotel Hilton Garden Inn | Radnička cesta 21, Zagreb

predavači (istraživački tim projekta PRI-MJER/LandSlidePlan):

prof. dr. sc. Željko Arbanas, mag. ing. aedif., UNIRI-GF

dr. sc. Sanja Bernat Gazibara, dipl. ing. geol., UNIZG-RGNF

edukacijski tim (istraživački tim projekta PRI-MJER/LandSlidePlan):

prof. dr. sc. Snježana Mihalić Arbanas, dipl. ing. geol., UNIZG-RGNF

izv. prof. dr. sc. Martin Krkač, dipl. ing. geol., UNIZG-RGNF

doc. dr. sc. Petra Jagodnik, dipl. ing. geol., UNIRI-GF

Hrvoje Lukačić, mag. ing. min., mag. ing. geol., UNZG-RGNF

Marko Sinčić, mag. ing. geol., UNIZG-RGNF

Gabrijela Šarić, mag. ing. geol., UNIZG-RGNF

kontakt:

Ivana Županović Bulat, dipl. oec., UNIZG-RGNF, administratorica projekta PRI-MJER

PRELIMINARNI PROGRAM RADIONICE

9:30-10:00	registracija sudionika
10:00-10:15	pozdravljanje sudionika i uvod u Radionice 1 i 2
10:15-11:00	1. sat radionice dr. sc. Sanja Bernat Gazibara „Općenito o klizištima i o uzrocima nastanka klizišta u Republici Hrvatskoj“
11:00-11:15	pauza
11:15-12:00	2. sat radionice prof. dr. sc. Željko Arbanas „Hitne mjere u izvanrednim situacijama pri pokretanju klizišta s primjerima iz Republike Hrvatske“
12:00-12:30	rasprava sudionika na temu 1. i 2.
12:30-13:30	druženje sudionika uz catering