

<https://repozitorij.pmf.unizg.hr/user/profile/mbz/325863>

Vrijeme izvoza: 07.04.2025. 15:48:56

Repozitorij: repozitorij.pmf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 3

Broj izvezenih zapisa: 3

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Multi-Level Sensing Technologies in Landslide Research—Hrvatska Kostajnica Case Study, Croatia		Podolszki, Laszlo; Kosović, Ivan; Novosel, Tomislav; Kurečić, Tomislav	
The preliminary inventory of coseismic ground failures related to December 2020 – January 2021 Petrinja earthquake series		Pollak, Davor; Gulam, Vlatko; Novosel, Tomislav; Avanić, Radovan; Tomljenović, Bruno; Hećej, Nina; Terzić, Josip; Stipčević, Josip; Bačić, Mario; Kurečić, Tomislav; Dolić, Mario; Bostjančić, Iris; Wacha, Lara; Kosović, Ivan; Budić, Marko; Vukovski, Matija; Belić, Nikola; Špelić, Marko; Brčić, Vlatko; Barbača, Josip; Kordić, Branko; Palenik, Damir; Filjak, Radovan; Frangen, Tihomir; Pavić, Mirja; Urumović, Kosta; Sećanj, Marin; Matoš, Bojan; Govorčin, Marin; Kovačević, Meho Saša; Librić, Lovorka	
Sedimentologija i paleoekologija pliocenskih Viviparus slojjeva Vukomeričkih gorica		Kurečić, Tomislav	