

<https://repozitorij.grad.unizg.hr/user/profile/mbz/273233>

Vrijeme izvoza: 06.05.2025. 21:43:59

Repozitorij: repozitorij.grad.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 10

Broj izvezenih zapisa: 10

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Primjena i monitoring TBM-a u tunelogradnji pomoću modela digitalnih blizanaca		Seitz, Albert	
Primjenjivost viDoc integracije mobilnog skenera i GNSS RTK uređaja za potrebe katastarske izmjere		Lončar, Lino	
Detekcija nasipa iz LiDAR podataka		Rumora, Vita	
Određivanje pomaka klizišta primjenom UAV fotogrametrijske izmjere i tehnike korelacije slike		Pušić, Josip	
PRIMJENA MULTISENZORSKIH PODATAKA U SVRHU IZRADE BIM MODELA PRI REKONSTRUKCIJI POSTOJEĆIH ZGRADA		Kučinić, Marko	
PRIMJENA VIŠESNOPNOG DUBINOMJERA U SVRHU VIZUALIZACIJE I INTERPRETACIJE MORSKOG DNA		Ivanković, Ines	
Analiza kvalitete geodetske mreže za potrebe izgradnje tunela Bakovac - Lika primjenom JAG3D softvera otvorenog koda		Brozović, Marko	
Analiza osjetljivosti geodetske mreže za praćenje pomaka i deformacija		Krpeta, David	
Primjena terestričkog laserskog skeniranja i fotogrametrije za potrebe očuvanja kulturne baštine - Crkva Sv. Petra u Sv. Petru Mrežničkom		Parčina, Lucija	
Određivanje dinamičkih pomaka i vlastitih frekvecija mosta RTS-om		Marendić, Ante; Paar, Rinaldo; Damjanović, Domagoj	