

Time of export: 08.04.2025. 14:15:26

Repository: repozitorij.grad.unizg.hr

Number of records on this URL: 6

Records exported: 6

Title	URL	Authors	Host item title
Pouzdana metode za proračun aluminijskih konstrukcija koje odgovaraju zahtjevima budućnosti (REAL-fit)		Skejić, Davor	
Optimisation of Aluminium Halls in the Republic of Croatia-Numerical Study		Skejić, Davor; Valčić, Anđelo; Čudina, Ivan	
7. simpozij doktorskog studija građevinarstva, 6.-7. rujna 2021., Zagreb : zbornik radova		Lulić, Luka; Stepinac, Mislav; Čudina, Ivan; Skejić, Davor; Tešić, Ksenija; Baričević, Ana; Serdar, Marijana; Kovačević, Martina; Potočki, Kristina; Kralj, Anton; Rukavina, Marko; Sarač, Mirza; Bekić, Damir; Gašparović, Mateo; Fliszar, Robert; Gilja, Gordon; Ščapec, Tomislav; Jelčić Rukavina, Marija; Didulica, Katarina; Žagar, Tea; Uroš, Mario; Atalić, Josip; Vladić Kancir, Ivana; Bašić, Alma-Dina; Grubor, Martina; Schmid, M.; Walenta, G.; Avdyli, B.; Kabashi, N.; Padovan, Božo; Librić, Lovorka; Štefanec, Petra; Gabrijel, Ivan; Kišiček, Tomislav	
Flexural buckling of aluminium columns - research review		Čudina, Ivan; Skejić, Davor.	
Behaviour of Steel Tubular Knee Joint in Aluminium Frames with Tension-Tie Element		Skejić, Davor; Čudina, Ivan; Garašić, Ivica; Mazzolani, Federico	
The Basis for Reliability-Based Mechanical Properties of Structural Aluminium Alloys		Skejić, Davor; Dokšanović, Tihomir; Čudina, Ivan; Mazzolani, Federico M	