

Time of export: 09.05.2024. 18:42:44

Repository: repozitorij.grad.unizg.hr

Number of records on this URL: 19

Records exported: 19

Title	URL	Authors	Host item title
Koeficijent transmisije valne energije plutajućeg lukobrana pod utjecajem spektralnih valova		Topić, Antonija	
Primjena QSIS modela u definiranju uvjeta za prekida prometa na državnoj cesti d8		Aleksić, Grga	
Analiza mogućnosti primjene integralnih mjera oborinske odvodnje u Dubrovniku za ublažavanje urbanih poplava		Prkačin, Andela	
Model otjecanja podsliva rijeke Orljava		Fabić, Viktorija	
Model otjecanja podsliva vodotoka Curak i Jasle		Šepić, Tea	
Model otjecanja podsliva vodotoka Kupice		Jurišić, Tea	
Model otjecanja podsliva vodotoka Lonja		Blažek, Klara	
Plavljenje grada Rijeke poplavama od mora		Veček, Franjo	
Potencijal naftnog onečišćenja hrvatske obale Jadrana u 1997. godini		Vuković, Ana	
Potencijal naftnog onečišćenja hrvatske obale Jadrana u 1998. godini		Babić, Tea	
Potencijal naftnog onečišćenja hrvatske obale Jadrana u 2000. godini		Barišić, Antonia	
Primjena daljinskih istraživanja u mjerenu klimatskih veličina		Tanković, Jana	
Koeficijent transmisije valne energije plutajućeg lukobrana pod utjecajem monokromatskih valova		Štefan, Lovro	
Uređaji za pročišćavanje otpadnih voda		Tatarin, Dorian	
Utjecaj potresa na mreže vodoopskrbe i odvodnje		Martan, Josip	
Plavljenje grada Umaga poplavama od mora		Lulić, Andrija	
Potencijal naftnog onečišćenja hrvatske obale Jadrana u 1994. godini		Vujić, Ivan	
Reverzibilne hidroelektrane		Tomaš, Ivan	
Geometrijsko oblikovanje propusta ugrađenih u lukobran u svrhu povećanja učinkovitosti izmjene mora		Bujak, Damjan	