

<https://repozitorij.rgn.unizg.hr/user/profile/mbz/302641>

Vrijeme izvoza: 18.09.2020. 20:39:21

Repozitorij: repozitorij.rgn.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 22

Broj izvezenih zapisa: 22

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Utjecaj uklanjanja organske tvari na rezultat analize mehaničkog sastava odabranih uzoraka tla	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:507065	Krajnik, Ana-Marija	
Procjena pogodnosti dreniranog poljoprivrednog zemljišta za primjenu navodnjavanja u Brodsko-posavskoj županiji	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:245816	Podolšak, Maja	
Procjena pogodnosti dreniranog poljoprivrednog zemljišta za primjenu navodnjavanja u Osječko-baranjskoj županiji	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:046773	Lončar, Morana	
Procjena pogodnosti dreniranog poljoprivrednog zemljišta za primjenu navodnjavanja u Virovitičko-podravskoj županiji	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:733296	Čosić, Katarina	
Procjena pogodnosti dreniranog poljoprivrednog zemljišta za primjenu navodnjavanja u Vukovarsko - srijemskoj županiji	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:018135	Račić, Marina	
Redoksimorfne značajke kao pokazatelji vodnog režima tla	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:357960	Bubalo, Ivan	
Inventarizacija sustava podzemne odvodnje na poljoprivrednim površinama Zagrebačke županije	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:440353	Golubić, Gabrijela	
Utjecaj načina korištenja zemljišta na kemijska svojstva pseudogleja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:129673	Ivošević, Arijana	
Kemijski pokazatelji tla pri različitim načinima gospodarenja tlom	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:781246	Matasović, Ana	
Pronos nitrata kroz tlo u kontroliranim uvjetima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:812963	Gredičak, Lucija	
Kemijska svojstva crvenica pri različitom korištenju zemljišta	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:471922	Vujanović, Tanja	
Modeliranje sezonske dinamike toka vode u nesaturiranoj zoni hidromorfni tala	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:304359	Mateković, Valentina	

Modeliranje toka vode i pronosa nitrata u nesaturiranoj zoni tla	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:777669	Maloić, Mario	
Utjecaj repelentnosti tla opožarenih područja na infiltraciju i tok vode	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:521652	Mešić, Mirel	
Understanding the (paleo)soils : from paleoenvironmental reconstruction to the role of iron oxides and organic matter on the formation of the surface physicochemical properties and the aggregation processes	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:169:623047	Durn, Goran; Sondi, Ivan; Škapin, Srečo D.; Mileusnić, Marta; Rennert, Thilo; Cukrov, Nuša; Rubinić, Vedran; Ružičić, Stanko	
Inventarizacija sustava podzemne odvodnje na poljoprivrednim površinama u Osječko-baranjskoj županiji	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:809422	Josipović, Gabrijel	
Inventarizacija sustava podzemne odvodnje na poljoprivrednim površinama u Virovitičko-podravskoj županiji	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:173750	Menegelo, Duje	
Inventarizacija sustava podzemne odvodnje na poljoprivrednim površinama u Virovitičko-podravskoj županiji	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:613964	Menegelo, Duje	
Inventarizacija sustava podzemne odvodnje na poljoprivrednim površinama u Vukovarsko-srijemskoj županiji	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:892855	Šarić, Kristian	
Utjecaj primjene različitih sredstava za disperziju na rezultate analize mehaničkog sastava tla	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:394933	Svržnjak, Domagoj	
Usporedba metoda određivanja granulometrijskog sastava tla	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:869612	Škrinjarić, Jelena	
Utjecaj načina korištenja zemljišta i nagiba terena na temeljna svojstva pseudogleja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:850118	Šipek, Martina	