

Time of export: 09.08.2020. 09:55:21

Repository: repositorij.sumfak.unizg.hr

Number of records on this URL: 25

Records exported: 25

Title	URL	Authors	Host item title
Drvne ploče kao konstruktivni materijal u projektiranju građevinskih objekata	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:108:596687	Lacković, Ivan	
Mogućnost izrade i svojstva bio nano kompozitnih materijala iz otpadnih MDF ploča i otpadnog papira	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:108:990303	Podvorec, Tomislav	
Svojstva ploča iverica izrađenih iz ekstrahiranog drvnog iverja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:108:260126	Jurić, Jozo	
Svojstva ploča iverica izrađenih iz kore drva	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:108:198824	Lasić, Mislav	
Sinteza i uporaba taninske smole kao adheziva za proizvodnju ploča iverica	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:108:229019	Pernar, Zrinko	
Mogućnost izrade i svojstva bio kompozitnih materijala iz kore drva	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:108:814847	Sabljić, Franjo	
Ispitivanje mogućnosti sinteze polimerne osnove bio kompozitnih materijala iz drvenih željezničkih pragova povučeni iz uporabe	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:108:060913	Novosel, Marija	
Sorpcijska svojstva komercijalnog drvno-plastičnog kompozita na bazi poli(vinil-klorida)	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:108:825871	Gadže, Danijela	
Mogućnosti primjene kore drva za proizvodnju ploča iverica	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:108:271973	Pipić, Tomislav	
Povećanje estetskih svojstava drvnih ploča kao rezultat bojenja drvnog iverja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:108:828333	Brglez, Lucija	
Sorpcijska svojstva OSB ploča izloženih direktnom djelovanju vode	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:108:519153	Bridić, Zrinka	
Sorpcijska svojstva OSB ploča izloženih djelovanju vodene pare	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:108:634139	Bešić, Haris	
Svojstva ploča iverica izrađenih iz acetilirane drvne sirovine	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:108:116948	Svitlanović, Denis	

Primjena utekućenog drva kao otvrđivača različitih smjesa karbamid-formaldehidnih smola	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:108:408098	Vidaković, Damir	
Istraživanje kakvoće peleta na hrvatskom tržištu	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:108:589338	Božić, Mislav	
Istraživanje proizvodnih veličina peleta biomase s otoka Brača	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:108:463506	Frančeski, Miki	
Istraživanje proizvodnih veličina peleta od drva turopoljskog kraja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:108:232819	Augustinović, Kristijan	
Promjene fizikalnih svojstava ploča od usitnjenog i razvlaknjenog drva uslijed produljenog izlaganja djelovanju povišene relativne vlage zraka	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:108:721640	Savnik, Inja	
Utvrdjivanje puferskog potencijala katalizatora za otvrdnjavanje karbamid-formaldehidne smole	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:108:518940	Sabljić, Franjo	
Ploče vlaknatice izrađene iz nedrvne lignocelulozne sirovine i agro otpada	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:108:952194	Kamenjašević, Anto	
Dinamika otvrdnjavanja karbamid-formaldehidnih smola ovisno o vrsti i dodatku katalizatora	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:108:041759	Maleta, Nikica	
Komparacija metoda ubrzanog starenja pločastih materijala	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:108:207644	Abaz, Andreja	
Smjernice razvoja tehnologije drvnih vlakana	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:108:494953	Matković, Marko	
Materijali za oblaganje i njihov utjecaj na svojstva ploča od usitnjenog drva	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:108:798298	Ratković, Monika	
Građevinske drvno-cementne ploče	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:108:406967	Vukelić, Siniša	