

<https://repozitorij.fkit.unizg.hr/user/profile/mbz/120953>

Vrijeme izvoza: 10.08.2020. 08:32:35

Repozitorij: repozitorij.fkit.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 28

Broj izvezenih zapisa: 28

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Predviđanje proizvodnje vjetroelektrana	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:149:576069	Benić, Mateja	
Procjena potencijala sirovina za biogoriva u Hrvatskoj	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:149:274247	El-Sayed, Iman	
Relevantni aspekti integriranih sustava obnovljivih izvora energije	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:149:930499	Bohač, Mario	
Energetski potencijal miješanog komunalnog otpada	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:149:898511	Čorak, Valentina	
Visokoučinkovito kogeneracijsko postrojenje na šumsku biomasu	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:149:418256	Sertić, Ana	
Kvantnokemijski izračun međudjelovanja adenozin trifosfata s vodom	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:149:716574	Vujević, Lucija	
Pregled novijih eksperimentalnih i teorijskih rezultata u nelinearnoj optici	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:149:436027	Lukić, Iva	
Određivanje energije zabranjene zone Taucovom metodom	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:149:442781	Tkalčević, Marija	
Uloga skladišta prirodnog plina u plinskom sustavu	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:149:362122	Putnik, Aleksandra	
Kvantnomehanički opis i tumačenje nanomagneta	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:149:135262	Krišto, Anđela	
Alternativna goriva u industriji cementa	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:149:947448	Jerković, Ivana	
Metodologija izračuna emisije ugljičnog dioksida	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:149:694099	Tumara, Dražen	
Elektrokemijska depozicija NiOOH/Nafion kompozitnih elektroda	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:149:825174	Plenča, Mia	
Energetski i okolišni aspekti ETS sustava u prehrambenoj industriji	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:149:195711	Kovačić, Maja	

Izrada i baždarenje aprature za određivanje modula elastičnosti materijala	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:149:097135	Bratanović, Ivan	
Izvori i svojstva NOx spojeva	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:149:661841	Babić, Viktorija	
Tehnološke primjene neodimijских magneta	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:149:735616	Jeličić, Mario-Livio	
EU 2030 okvir za klimatsku i energetska politiku	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:149:267244	Topolovec, Barbara	
Učinak kvantnomehaničkog tuneliranja u radu tranzistora	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:149:256291	Galov, Daniel	
Ispitivanje korozijske postojanosti zubnih implantata	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:149:883157	Ivanko, Marina	
Apsorpcijski rashladni uređaji s primjenom LiBr i H ₂ O kao radne tvari	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:149:651913	Žužić, Andreja	
Pregled teorijskih modela visokotemperaturne supravodljivosti	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:149:473464	Franić, Frida	
Energetsko iskorištavanje otpada	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:149:126079	Đurđević, Dinko	
Dobivanja pitke vode iz mora postupkom zaleđivanja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:149:635879	Suknjov, Bernard	
Vibracijska dinamika i struktura organosilana	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:114858	Movre Šapić, Iva	
Acoustic collective excitations and static dielectric response in incommensurate crystals with real order parameter	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:408201	Dananić, V.; Bjeliš, Aleksa; Latković, M.	Fizika A
General Criteria for the Stability of Uniaxially Ordered States of Incommensurate-Commensurate Systems	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:302504	Dananić, V.; Bjeliš, Aleksa	Physical Review Letters
Domain patterns in incommensurate systems with the uniaxial real order parameter	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:595343	Dananić, V.; Bjeliš, Aleksa	Physical Review E