

Time of export: 19.09.2020. 12:10:53

Repository: repozitorij.pmf.unizg.hr

Number of records on this URL: 62

Records exported: 62

Title	URL	Authors	Host item title
Kinetička karakterizacija homologno nadeksprimiranih izoleucil-tRNA-sintetaza iz bakterije Bacillus megaterium	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:456924	Božić, Bartol	
Novi postupci pripreve adamantil-triazolnih derivata manoziliranog desmuramil-dipeptida	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:218690	Draženić, Josip	
Računalno istraživanje utjecaja tautomerije na vezanje formicina A u aktivno mjesto purinske nukleozid fosforilaze iz bakterije Helicobacter Pylori ; Vizualizacija u nastavi kemije	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:701884	Miladinović, Tin	
Analiza nafte različitih API gustoća jedno i dvodimenzijom NMR spektroskopijom	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:860475	Gašparac, Tonka	
Identifikacija kompleksnih spojeva prazikvantela vezanim sustavom tekućinska kromatografija -tandemna spektrometrija masa	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:203318	Rimanić, Hana	
Priprava kokristala koordinacijskih polimera kadmija(II): utjecaj steričkih i elektronskih efekata na nastanak i održivost njihovih struktura	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:292083	Mišura, Ozana	
Sinteza i karakterizacija nanočestica različitih morfologija	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:472138	Gotić, Karla	
Spektroskopska karakterizacija dipeptida pirena i cijanina i njihove interakcije s dvolančanim polinukleotidima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:918142	Badovinac, Marko	
Proizvodnja zlata u eksplozijama supernove i sudarima neutronske zvijezde	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:582492	Paulik, Anamarija	
Analiza nadekspresorskih linija uročnjaka (Arabidopsis thaliana L.) za auksin-amidohidrolazu AtILL2	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:865119	Mikelić, Ana	
Elipsometrijsko istraživanje samoudruženih slojeva derivata nitrozobenzena na površini zlata	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:801128	Koprivnjak, Marina	

Sinteza i fotokemija adamantil-fenil-diazometana	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:909111	Becker, Kristin	
Interakcije suprotno nabijenih polielektrolita u otopini i na površini	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:583215	Salopek, Jasmina	
Praćenje utjecaja koncentracije i magnetnog polja na agregaciju asfaltena pomoću spektroskopije NMR	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:647056	Mikulandra, Ivana	
Identifikacija i molekularno mapiranje modernih slikarskih materijala pomoću MeV SIMS metode s primjenom u forenzici	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:726847	Plavčić, Dora	
Razvoj metode spektrometrije masa temeljene na podatkovno neovisnoj akviziciji za identifikaciju serumskih biomarkera lišmanioze u pasa	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:333060	Popović, Marin	
Polarografija	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:584999	Masjar, Matej	
Polielektroliti: svojstva i primjena	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:410075	Đonlagić, Antonio	
Određivanje odabranih fizikalno-kemijskih značajki vodenih suspenzija Al ₂ O ₃	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:142303	Jagić, Karla	
Spektrometrijska analiza uklanjanja kadmija iz vodenih otopina pomoću neutralnih nanočestica željeza	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:231336	Zagorec, Viktor	
Elektrokemijska karakterizacija prirodnih antioksidansa primjenom voltametrijskih tehnika	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:785001	Čižmek, Lara	
Taloženje kalcijevih oksalata u uvjetima hiperoksalurije: utjecaj aminokiselina relevantnih za patološku biomineralizaciju	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:491414	Stanković, Anamarija	
Hidrotermalna sinteza i fotokatalitička aktivnost nanokristalnih čvrstih otopina sustava TiO ₂ -Fe ₂ O ₃	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:813832	Marić, Ivan	
Karakterizacija međupovršina metalni oksid/vodena otopina polielektrolita	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:246663	Sadžak, Anja	
Adsorpcija polielektrolita na nanočestice cerijeva oksida	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:273239	Bertović, Katarina	
Mononuklearni i dinuklearni kompleksi molibdena(VI) s derivatima 2-aminobenzhidrazida	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:809722	Kuzman, Dino	
Površinski potencijal na međupovršini (111) fluorit/vodena otopina elektrolita	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:226342	Klačić, Tin	
Utjecaj aminokiselina na spontano taloženje kalcijevih fosfata	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:380239	Erceg, Ina	
Razvoj metode za pripravu amida pomoću enzima i kondenzacijskog reagensa	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:697212	Zlatić, Katarina	
Sinteza i strukturna karakterizacija kompleksnih soli [Co(NH ₃) ₆][Fe(C ₂ O ₄) ₃] i [CoC ₂ O ₄ (NH ₃) ₄][Fe(C ₂ O ₄) ₂ (OH ₂) ₂]	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:831842	Nakić, Kristian	

Adsorpcija na međupovršini čvrsto/tekuće	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:467718	Gotić, Karla	
Optogenetička metoda za brzo i reverzibilno uklanjanje proteina iz diobenog vretena	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:814147	Milas, Ana	
Kompleksiranje polikationa s DNA ; Motivacija u nastavi kemije - studija slučaja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:016744	Čalušić, Helena	
Istraživanje agregacije asfaltena iz uzoraka teške nafte pomoću spektroskopije DOSY NMR	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:402320	Kveštak, Martina	
Strukturna istraživanja enzima purinske nukleozidne fosforilaze iz bakterije Helicobacter pylori	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:510076	Papa, Lucija	
Adhezija stanica fitoplanktona na nabijenoj međupovršini elektroda/vodena otopina elektrolita	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:846376	Grubeša, Ivana	
Dinamika vode i tuneliranje vodika u protonom spregnutoj reakciji prijelaza elektrona	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:690564	Karković Marković, Ana	
Utjecaj magnetskog polja na rast slojeva s metalnim otočićima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:339379	Mihelčić, Natalija	
Adsorpcija: adsorpcijske izoterme	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:605037	Becker, Kristin	
Mononuklearni kompleksi molibdena(VI) s hidrazonskim ligandima: trans-utjecaj kisikova atoma	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:860979	Bjelopetrović, Alen	
Demonstracijski pokusi u nastavi fizike: mehanika fluida	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:984152	Krovina, Dora	
Sinteza i karakterizacija kompleksa [MoO ₂ L(D)] (L = nesimetrična Schiffova baza, D = dušikova baza ili metanol)	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:818446	Bilić, Luka	
Računalne simulacije interakcija dviju domena autotransporterske esteraze EstA iz bakterije Pseudomonas aeruginosa	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:602791	Mrnjavac, Natalia	
Faunističke i biogeografske značajke danjih leptira (Insecta, Lepidoptera) Križevaca i okolice	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:828133	Kačarovski, Petra	
Miskonceptije sudionika Županijskog natjecanja iz biologije za učenike srednjih škola	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:242590	Delimar, Dorotea	
Toksični učinak željeza na zelenu i smeđu hidru (Hydra viridissima I Hydra oligactis Pallas)	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:524974	Matijević, Ana	
Miskonceptije sudionika Županijskog natjecanja iz biologije za učenike osnovne škole	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:705679	Pilat, Maja	

Obilježja makrozoobentosa potoka Gornjeg Međimurja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:629594	Jurić, Marina	
Stereološka analiza kriptorhičnih testisa u mladim muškaraca	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:115818	Klarin, Dina	
Utjecaj radionice u nastavi biologije na promjenu stavova učenika	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:135539	Jakovljević, Andrea	
Genotoksičan učinak talijeva(I) acetata na meristemske stanice bobica (Vicia faba L.) i luka (Allium cepa L.)	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:107754	Melnjak, Anamarija	
Koncentracija ukupnih koliforma u površinskim vodama na području grada Zagreba	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:327278	Vešligaj, Ivana	
Makroskopski beskralješnjaci fitala izvorišnog dijela rijeke Rude	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:725603	Petrić, Tihana	
Makrozoobentos litala izvorišnog dijela rijeke Rude	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:105313	Herceg, Nives	
Obrazovna postignuća u nastavi biologije kod učenika 7. razreda	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:570273	Sklepić, Andrijana	
Određivanje genotoksičnog učinka talijeva(I) acetata u duhanu komet testom	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:010728	Kupina, Andreja	
Određivanje genotoksičnog učinka talijeva(I) acetata u vodenoj leći Lemna minor L. komet-testom	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:140032	Brnjilović, Petar	
Selektivnost komercijalnih krutih medija za izolaciju ukupnih koliformnih bakterija iz površinskih voda	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:154892	Šimunović, Senka	
Značajke tala u vinogradima okolice Slatina u Slavoniji	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:823538	Vujić, Ksenija	
Intramolekularna rekombinacija u bakterijama Escherichia coli i Agrobacterium tumefaciens	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:804154	Bočkor, Luka	
Razvoj epiglotisa u čovjeka	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:154323	Kancijan, Valentina	
Uloga školskog dvorišta u nastavi prirode i biologije	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:236021	Prnjavorac, Jasna	