

<https://repozitorij.pharma.unizg.hr/user/profile/mbz/216195>

Vrijeme izvoza: 06.06.2020. 14:03:41

Repozitorij: repozitorij.pharma.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 51

Broj izvezenih zapisa: 51

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Mehanokemijska priprava i karakterizacija polimernih disperzija i kokristala prazikvantela	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:429428	Cugovčan, Martina	
Oblikovanje inkluzijskih kompleksa β -ciklodekstrina s uljem crnog kima i istraživanje mogućnosti vezivanja na celulozni i celuloza/poliesterski tekstilni supstrat primjenom mikrovalne energije	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:201:850502	Vrbić, Ana	
Usporedba dvije klasične analitičke metode za određivanje sadržaja kalcija u dodacima prehrani	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:436948	Bušljeta, Lucija	
Sinteza antagonista neuropeptida Y	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:931410	Kulušić, Bruna	
Sinteza i karakterizacija asimetričnih fumardiamida primakina i halogenanilina	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:341574	Penić, Anamarija	
Farmakoterapijske mogućnosti liječenja reumatoidnog artritisa	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:467492	Majsec, Silvia	
Reaktivnost i efekti stabilizacije difenil-fosfinata	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:863918	Tarandek, Ivana	
Utjecaj veličine, oblika i površinske strukture nanočestica srebra na njihovu interakciju s modelnim proteinima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:157944	Capjak, Ivona	
Usporedba sadržaja cinka u različitim uzorcima inzulina plamenom atomskom apsorpcijskom spektroskopijom	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:582747	Širac, Tea	
Počeci farmaceutske industrije u Hrvatskoj	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:575984	Štrkalj, Matej	
Optimiziranje metode za određivanje koncentracije cinka u ljudskom urinu	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:609487	Berić, Ana-Marija	
Usporedba rezultata sadržaja cinka u urinu s dvije analitičke metode	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:996208	Kozlović, Marko	

Određivanje bakra plamenom atomskom apsorpcijskom spektrofotometrijom u uzorcima dodataka prehrani	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:587316	Perkov, Josip	
Farmaceutski botanički vrt "Fran Kušan"	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:232531	Došen, Martina	
Kratka analitička validacija metode za određivanje homocisteina iz plazme primjenom tandemске spektrometrije masa	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:420577	Friščić, Iva	
Pregled farmakoeekonomskih analiza terapije HER 2 pozitivnog karcinoma dojke	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:942276	Stojkov, Leda	
Analiza kvalitete prehrane studenata 3. godine Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:026893	Jakić, Tena	
Antioksidacijsko djelovanje etanolnih ekstrakata odabranih vrsta roda Juniperus	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:671240	Plećaš, Ana-Marija	
Određivanje cinka u uzorcima dodataka prehrani primjenom plamene apsorpcijske spektrofotometrije	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:260446	Rođak, Bruno	
Impact of anticoagulants on assessment of zinc in plasma	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:442852	Jablan, Jasna; Grdić Rajković, Marija; Inić, Suzana; Petlevski, Roberta; Domijan, Ana-Marija	
Analiza prijavljenih neželjenih događaja nakon primjene nekih cjepiva: preporuke za javno-zdravstvene mjere	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:481046	Đurić, Vlasta	
Prilagodba propisa za odjeljivanje i dokazivanje anorganskih kationa u smjesama temeljeno na klasičnom postupku selektivnog taloženja i otapanja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:945926	Lučić, Ivana	
Utjecaj botulinum toksina tipa A na aktivaciju neurona u periakveduktalnoj sivoj tvari u akutnom modelu boli	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:982139	Drvar, Martina	
HPLC analiza polifenola u samoniklim jestivim biljnim vrstama Dalmacije	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:545693	Antišić, Antea	
Nukleofugalnost dietil-fosfata u vodenim otopinama etanola	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:661756	Bister, Lea	
Nukleofugalnost pentafluorfenolata u vodenim otopinama etanola i acetonitrila	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:487934	Bebek, Nives	

Uvođenje metode za određivanje bakra u serumu primjenom atomske apsorpcijske spektrofotometrije	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:299552	Suša, Ivan	
Pogled na povijesno otkriće Plivina azitromicina	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:075627	Zima, Marija	
Validacija videodenzitometrijske metode za određivanje kvercetina i kemferola u biljnoj vrsti Lotus corniculatus L.	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:987490	Kosier, Ivana	
Fran Kušan, utemeljitelj Zavoda za farmaceutsku botaniku Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:824461	Svorcina, Vlatko	
Ekstrakti biljnih i životinjskih droga u kozmetičkim proizvodima na hrvatskom tržištu	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:497966	Vučilovski, Ljiljana	
Utjecaj ekološkog načina proizvodnje na antioksidacijsku aktivnost i organoleptička svojstva vina	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:837879	Knapić, Jelena	
Hrvatsko farmaceutsko društvo kroz povijest hrvatskog ljekarništva	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:391849	Žgaljardić, Barbara	
Spectrophotometric determination of malondialdehyde in urine suitable for epidemiological studies	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:584413	Weitner, Tin; Inić, Suzana; Jablan, Jasna; Gabričević, Mario; Domijan, Ana-Marija	
Isolation of bioactive metabolites from the red alga Sphaerococcus coronopifolius	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:765070	Tomić, Anamarija	
Elektronička cigareta - toksičnost, sigurnost i mogući rizici za zdravlje	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:186614	Rogulj, Toni	
Određivanje koncentracija metala u organski i konvencionalno proizvedenim hrvatskim vinima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:413155	Sudec, Saša	
Određivanje koncentracije ohratoksina A u hrvatskim vinima organske i konvencionalne proizvodnje	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:709801	Sekulić, Ana	
Fitopreparati za žene u menopauzi	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:580338	Peteljak, Ivana	
Nitric oxide synthase expression and activity in cell models relevant to human pathophysiology	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:846232	Radić, Kristina	
Razvoj dodatne ljekarničke usluge u osoba oboljelih od hipertenzije	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:548109	Vudrić, Margareta	
Farmakološke i nefarmakološke mjere u terapiji nesanicе	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:292374	Kordovan, Jura	

Određivanje potencijalno neprikladnih lijekova tijekom hospitalizacije bolesnika starije životne dobi pomoću tri različita protokola	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:605220	Lozo, Emilija Katarina	
Izolacija antioksidativnih sastavnica biljke Medicago sativa L. primjenom ciklodekstrina	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:522369	Šimić, Sara	
Thermal analysis of N-carbamoyl benzotriazole derivatives	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:921328	Kos, Ivan; Weitner, Tin; Flinčec Grgac, Sandra; Jablan, Jasna	Acta Pharmaceutica
Nanočestice za dermalnu primjenu	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:080272	Brozina, Ivona	
Uporaba benzodiazepina u trudnoći i dojenju s naglaskom na toksični učinak na dijete	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:471180	Vojta, Tea	
Optimiziranje spektrofotometrijske metode za određivanje malondialdehida u urinu	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:823023	Vidović, Josipa	
Uloga autofagocitoze u neurodegeneraciji	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:234641	Musa, Iva	
Oblikovanje i vrednovanje ciklodekstrinskih terapijskih sustava za oralnu primjenu zaleplona	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:755257	Jablan, Jasna	
Stability and structure of inclusion complexes of zaleplon with natural and modified cyclodextrins	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:767001	Jug, Mario; Gabričević, Mario; Weitner, Tin; Jablan, Jasna	