

Time of export: 17.05.2024. 12:59:03

Repository: dabar.srce.hr

Number of records on this URL: 68

Records exported: 68

Title	URL	Authors	Host item title
Sinteza tiazolamidnih derivata teofilin-7-octene kiseline radi ispitivanja bioloških učinaka		Tukara, Tea	
Cistična fibroza: patofiziologija i terapijski pristupi		Lušić, Marko	
Analiza značajki najviših dozvoljenih cijena na veliko za lijekove koji djeluju na živčani sustav		Hršak, Antonela	
Depresija i antidepresivi		Buljević, Jadranka	
Antioksidativna aktivnost i stabilnost 6-amin-6-deoksi-L-askorbinske kiseline i N-metil-6-amin-6-deoksi-L-askorbinske kiseline i njihova moguća primjena u kozmetičkoj industriji		Birkić, Nada	
Makrolidi u liječenju infekcija uzrokovanih bakterijama i virusima		Smolčić, Mislav	
Racionalni dizajn, sinteza i biološko profiliranje novih JMJD2C inhibitora		Leftus, Vatroslav	
Priručnik za praktikum opće kemije		Malenica, Mladenka; Dević Pavlić, Sanja; Wittine, Karlo	
Mehanokemijska sinteza i karakterizacija supramolekulskega kompleksa ciklodekstrina in biološki aktivnih derivata ferocena		Drobac, Dunja	
Međumolekularni prijenos supstrata unutar kratkotrajnog protein-protein kompleksa: D-gliceraldehid-3-fosfat dehidrogenaza i L-laktat dehidrogenaza		Petrić, Filip	
Biološki učinci novih n-metoksimetiliranih derivata pirimidina na tumorske stanične linije čovjeka u uvjetima in vitro		Sappe, Lana	
Inhibicija JAK/STAT signalnog puta u liječenju astme		Bernetić, David	
Novi benzoksaborolni inhibitori autotaksna kao potencijalni antitumorski lijekovi		Kraljić, Kristina	
Antiproliferativni učinak ekstrakata i frakcija Eunicelle Cavolinii na fibroblaste ljudskog prepucija		Vukić, Klara	

Karakterizacija srebrovih(I) kompleksa s dijod derivatima pridina spektroskopijom NMR	Zorica, Anamari	
Kompleksni spojevi prijelaznih metala kao sintetske proteaze: proučavanje regioselektivnosti presijecanja peptidne veze kompleksnim spojevima Pt(II) i Pd(II)	Brkić, Desiree - Željka	
Sinteza 4,5-dihidrobenzo[b]tieno[2,3-d]oksepinskih derivata radi ispitivanja njihove inhibicijske učinkovitosti na NF-kB i JAK/STAT signalni put	Čubranić, Daria	
Fotoredoks katalizirana sinteza: Novi sintetski alat za dobivanje kompleksnih analoga lijekova	Zirdum, Katarina	
Isolation and characterization of probiotic bacteria from the carniolan honeybee (<i>Apis mellifera carnica</i>)	Uljanić, Filip	
Klik kemija bis(alkina) i bis(azida) za funkcionalizaciju anorganskih materijala	Linić, Petra	
KRONOTERAPIJA I CIRKADIJALNI RITAM U LIJEĆENJU RAKA	Kratofil, Magdalena	
Uloga cirkadijalni satnih gena u patologiji raka dojke	Mioč, Ana	
Enantioselektivna sinteza α-kvaternih (triaril)metanamina katalizirana kiralnim brØnstedovim kiselinama	Glavač, Danijel	
Nuspojave lijekova ATK skupine: D10 prijavljene Agenciji za lijekove i medicinske proizvode	Pavlović, Karla	
Priprema i izražaj fizijskog gena clbS, protein zaštite pred kolibaktinom bakterije <i>Escherichia coli</i> , te gena lacZ	Nikolić, Lea	
Ispitivanje adsorpcije ekstrakta lišća masline na zeolitne nosače	Tolić, Vedrana	
Nuspojave antipsorijatika (ATK:D05) prijavljene Hrvatskoj agenciji za lijekove i medicinske proizvode (HALMED)	Radovani, Barbara	
Razvoj in situ gelirajućeg sustava na bazi alginata kao platforme za oftalmološku primjenu	Mrša, Fran	
Ispitivanje utjecaja atmosferskog taloženja na biokemijske odgovore površine mora	Novosel, Javor	
Schiffove baze - istraživanje kompleksa s ionima prijelaznih metala 3d skupine	Božić, Marta	
MULTIFUNCTIONAL MOLECULAR RECOGNITION OF DNA/RNA SECONDARY STRUCTURE BY MOLECULAR SENZORS	Šmidlehner, Tamara	
Substrate Channeling via a Transient Protein-Protein Complex:	Martinović, Manuel	
Uloga cirkadijalnih satnih gena u patogenezi melanoma	Fabulić, Barbara	
Sinteza derivata 4H-tieno[3,2-c]kromen-4-ona i ispitivanje inhibitornih učinaka na pSTAT1 i pSTAT5 izoliranih iz mononuklearnih stanica periferne krvi	Bracanović, Sara	

Istraživanje veznih mjesta za natrij u transporterima: NLS1 paradigma		Camlić, Luana	
Kvalitativna i kvantitativna karakterizacija fenolnih komponenti u uljnim i vodenim ekstraktima hrvatskih propolisa metodama masene spektrometrije		Saftić, Lara	
Optimiranje uvjeta analize tetrahidrokanabiola i metabolita u urinu štakora primjenom vezanog sustava plinski kromatograf-spektrometar masa		Miljanić, Alena	
Istraživanje derivata vitamina B6 jednodimenzijskim i dvodimenzijskim tehnikama NMR		Busić, Dajana	
Istraživanje kompleksa srebra(I) sa Schiffovim bazama pomoću spektroskopije NMR		Marinković, Sara	
Spektrometrija masa kompleksa srebra(I) sa Schiffovim bazama		Božić, Marko	
Biološki učinak makrolidnih konjugata		Smolčić, Mislav	
Optimizacija izolacije koagulacijskog faktora IX		Sobol, Silvia	
Metoda tekućinske kromatografije u sprezi sa spektrometrijom masa za identifikaciju i određivanje sadržaja sildenafila u dodacima prehrani za erektilnu disfunkciju		Begić, Marija	
Nuspojave antiparkinsonika prijavljenih Agenciji za lijekove i medicinske proizvode		Begić, Gabriela	
Određivanje sadržaja sibutramina tehnikom tekućinske kromatografije u dodacima prehrani		Karakašić, Monika	
Teratogeni učinci lijekova		Minković, Mia	
Sinteza 4,5-dihidrobenzo[b]tieno[2,3-d]oksepinskih derivata radi ispitivanja njihovih protuupalnih učinaka		Jardas, Eda	
Ekstrakcija i kvantifikacija metabolita iz lišća maslina s Istarskog područja		Gobo, Karla	
Studij sinteze konjugata azitromicina i klorina e6		Lijić, Martina	
Detekcija i kvantifikacija metabolita pesticida u Eisenia Fetida tekućinskom kromatografijom ultra visoke djelotvornosti		Rabak, Mateo	
Analiza interakcija proteinskih biomarkera matičnih stanica raka		Kuzelj, Dolores	
Limononic acid oxidation by hydroxyl radicals (OH) in the aqueous phase		Jurdana, Sara	
Ispitivanje antioksidativnog djelovanja klinoptilolita na modelu Drosophile melanogaster		Brkljačić, Martina	
Ekstrakcija i kvantifikacija metabolita iz lišća masline s područja Krka i Marčeljeve Drage		Hajdo, Aida	
Sinteza novih tripiridilnih amfipatskih porfirina za primjenu u fotodinamičkoj terapiji		Jelovica, Mateo	

Sinteza i karakterizacija supramolekulske hidrogelove za prijenos i kontrolirano otpuštanje lijekova		Knežević, Maša	
Sinteza tieno[2,3-d]oksepinskog derivata kao prekursora za daljnji razvoj molekula s potencijalnim protuupalnim učinkom		Dubaić, Karla	
Ispitivanje inhibitora gama sekretaze kao potencijalnih lijekova za Alzheimerovu bolest na SH-SY5Y stanicama		Subašić, Ena	
Ispitivanje potencijalnih lijekova za Alzheimerovu bolest na stanicama ljudskog neuroblastoma		Klančić, Andrea	
Antibakterijske aktivnosti kvaternih amonijevih soli		Glavan, Vedrana	
SINTEZA, KARAKTERIZACIJA I SAMOUDRUŽIVANJE MALIH PEPTIDNIH GELATORA TEMELJENIH NA PROTEINU AMILOID-β		Pospišil, Tihomir	
N-SULFONILPURINI I PEPTIDNI DERIVATI FENANTRIDINA SINTEZA, INTERAKCIJE S POLINUKEOTIDIMA I BIOLOŠKA ISPITIVANJA		Matić, Josipa	
PROBIR MODULATORA GAMA SEKRETAZE U LJUDSKIM STANICAMA NEUROBLASTOMA		Manestar, Stela	
Probir lijekova za Alzheimerovu bolest u ljudskim stanicama neuroblastoma		Hlača, Marta	
Utjecaj tirosola i kvercetina na indikatore starenja i redoks statusa u timeless cirkadijalnih mutanata Drosophille		Žic, Tamara	
Razvoj sintetskog postupka gvanilacije upotrebom bis(trimetilsilil)karbodiimida		Lovreković, Vanda	
Molecular mechanics and molecular dynamics of dna methylation regulation in human cells		Odorčić, Ivica	
Synthesis, characterisation and in vitro investigation of photodynamic activity of 5-(4-octadecanamidophenyl)-10, 15, 20-tris(N-methylpyridinium-3-yl)porphyrin trichloride on HeLa cells using low light fluence rate		Malatesti, Nela; Harej, Anja; Kraljević Pavelić, Sandra; Lončarić, Martin; Zorc, Hrvoje; Wittine, Karlo; Andelković, Uroš; Josić, Đuro	