

Time of export: 14.05.2024. 15:39:13

Repository: repozitorij.pharma.unizg.hr

Number of records on this URL: 54

Records exported: 54

Title	URL	Authors	Host item title
Fenotipska svojstva i otpornost na antibiotike sojeva bakterije <i>Ralstonia pickettii</i> iz sustava za ultračistu vodu		Batarilo, Ivanka	
Virulentni čimbenici bakterije <i>Enterococcus faecalis</i> iz različitih izolacijskih izvora		Novosel, Željka	
Virulentni čimbenici bakterije <i>Enterococcus faecium</i> iz različitih izolacijskih izvora		Novak, Silvia	
Klinička uporaba kolistina: pregled aktualnih smjernica i istraživanja koja teže povećanju njegovog kliničkog "roka trajanja"		Rogga, Vanessa Vana	
Antimikrobi i protuupalni učinci vrste <i>Erodium cicutarium</i> (L.) L'Her. ex Aiton u uvjetima in vitro		Ljoljić Bilić, Vanja	
Mikrobiološka onečišćenja u (tradicionalnim) biljnim lijekovima		Ljoljić Bilić, Vanja; Marinović, Ivana; Samardžić, Ivana; Kosalec, Ivan	
Antimikrobi učinak željezovih i galijevih kompleksa aroilhidrazona u in vitro uvjetima		Lež, Dražen	
Regulatorni zahtjevi u ispitivanju virusnih onečišćenja u proizvodnji cjepiva		Pavlović, Ana	
Antimicrobial assesment of aroylhydrazone derivatives in vitro		Polović, Saša; Ljoljić Bilić, Vanja; Budimir, Ana; Kontrec, Darko; Galić, Nives; Kosalec, Ivan	
Europska regulativa biljnih i tradicionalnih biljnih lijekova		Trumbetić, Darko; Kosalec, Ivan	
Antimikrobi učinak koloidnih otopina nanočestica elementarnih metala i metalnih oksida na E.coli		Penava, Filip	
Antimikrobi učinak koloidnih otopina nanočestica elementarnih metala i metalnih oksida na MSSA i MRSA		Pokrovac, Ivan	

O povijesti ljekarništva u knjižnici Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu		Inić, Suzana; Kosalec, Ivan; Gašparac, Petra	
Inhibicija virulencije vrste <i>Candida albicans</i> oleuropeinom i hidroksitirosolom		Bobnjarić, Ivan	
Antifungalni i antigenotoksični učinci oleuropeina		Zorić, Nataša	
Arbutin and its metabolite hydroquinone as the main factors in the antimicrobial effect of strawberry tree (<i>Arbutus unedo</i> L.) leaves		Jurica, Karlo; Gobin, Ivana; Kremer, Dario; Vitali Čepo, Dubravka; Jurišić Grubešić, Renata; Brčić Karačonji, Irena; Kosalec, Ivan	
Ljudska mikrobiota: funkcija, modulacija mikrobiote u kliničkim ispitivanjima i implementacija u praksi		Pajić, Aleksandra	
Regulativa biljnih lijekova: aspekti ocjene djelotvornosti i sigurnosti primjene		Trumbetić, Darko	
Olive leaf extract activity against <i>Candida albicans</i> and <i>C. dubliniensis</i> – the in vitro viability study		ZORIĆ, NATAŠA; KOPJAR, NEVENKA; KRALJIĆ, KLARA; ORŠOLIĆ, NADA; TOMIĆ, SINIŠA; KOSALEC, IVAN	
Što znamo o nitrozaminima i njihovim štetnim učincima?		Pušeljić, Jelena	
Inhibicija izvanstaničnih proteaza i lipaza vrste <i>Candida albicans</i> hidroksitirozolom i oleuropeinom		Banović, Franjo	
Influence of soil traits on polyphenols level in <i>Moltkia petraea</i> (Tratt.) Griseb. (Boraginaceae)		Kremer, Dario; Jurišić Grubešić, Renata; Ballian, Dalibor; Stešević, Danijela; Kosalec, Ivan; Vuković Rodríguez, Jadranka; Vukobratović, Marija; Srećec, Siniša	
Interpopulations variability of <i>Teucrium arduini</i> L. (Lamiaceae) essential oil		Petrović, Marinko; Kosalec, Ivan; Kremer, Dario	
Modulacija mikrobioma kože		Brlečić, Nika	
Učinak aflatoksina B1, sterigmatocistina i okratoksina A na otpuštanje citokina u ljudskim keratinocitima		Kifer, Domagoj	
Utjecaj inhibitora glutation S - transferaze na produkciju aflatoksina pljesni <i>Aspergillus flavus</i>		Šarkanj, Bojan	
Sprječavanje genotoksičnog učinka ohratoksina i aflatoksina B1 ekstraktima vrsta roda <i>Echinacea</i> L. i <i>Castanea</i> Mill.		Jukić, Huska	
Kakvoća homeopatskih proizvoda		Cvek, Josipa: Biondić Fučkar; Kosalec, Ivan	

Prvi izvještaj o bolesti zelene pljesni u Hrvatskoj	Hatvani, Lóránt; Sabolić, Petra; Kocsuhé, Sándor; Kredics, László; Czifra, Dorina; Vágvölgyi, Csaba; Kaliterna, Joško; Ivić, Dario; Đermić, Edyta; Kosalec, Ivan	
Antimikrobní učinci ekstrakata vrsta <i>Satureja montana</i> L., <i>S. subspicata</i> Vis., <i>Eryngium alpinum</i> L. i <i>E. amethystinum</i> L. u uvjetima in vitro	Hršak, Marija	
New localities of the subendemic species <i>Berberis croatica</i> , <i>Teucrium arduini</i> and <i>Micromeria croatica</i> in the Dinaric Alps	Karlović, Ksenija; Bogunić, Faruk; Ballian, Dalibor; Krušić, Irena; Lukač, Gordon; Brklačić, Ana; Kosalec, Ivan; Randić, Marko; Dario, Kremer	
Procjena genotoksičnosti triptofola na različitim staničnim linijama u uvjetima in vitro: preliminarna istraživanja primjenom komet-testa u alkalnim uvjetima	Kosalec, Ivan; Ramić, Snježana; Jelić, Dubravko; Antolović, Roberto; Pepeljnjak, Stjepan; Kopjar, Nevenka	
Co-occurrence of aflatoxins, ochratoxin A, fumonisins, and zearalenone in cereals and feed, determined by competitive direct enzyme-linked immunosorbent assay and thin-layer chromatography	Šegvić Klarić, Maja; Cvetnić, Zdenka; Pepeljnjak, Stjepan; Kosalec, Ivan	
Onečišćenja u ljekovitom bilju i biljnim proizvodima	Kosalec, Ivan; Cvek, Josipa; Tomić, Siniša	
Komparacija ELISA i TLC/HPLC metoda za određivanje ZEA i OTA u žitaricama i krmí	Šegvić Klarić, Maja; Pepeljnjak, Stjepan; Cvetnić, Zdenka; Kosalec, Ivan	
Antimikrobní učinak medvjedkina lista (<i>Uvae ursi folium</i>) na kliničke izolate urogenitalnih patogena	Kosalec, Ivan; Zovko, Marijana; Poljanšek, Irena; Pepljnjak, Stjepan; Kalođera, Zdenka; Šešok, Tatjana; Matica, Biserka	
New localities of <i>Berberis croatica</i> Horvat in Croatia	Kremer, Dario; Rendic, Marko; Kosalec, Ivan; Karlovic, Ksenija	
Sastav i antioksidativna aktivnost etanolnog ekstrakta medvjedkina lista (<i>Uvae ursi folium</i>)	Zovko, Marijana; Kosalec, Ivan; Kalođera, Zdenka; Pepljnjak, Stjepan; Todorović-Kovačević, Vesna	
Značajke, kemizam i uporaba lišaja	Zovko, Marijana; Kosalec, Ivan; Kalođera, Zdenka; Partl, Anamarija; Pepeljnjak, Stjepan	
Verruculogen production in airborne and clinical isolates of <i>Aspergillus fumigatus</i> Fres.	Kosalec, Ivan; Šegvić Klarić, Maja; Pepeljnjak, Stjepan	
120 years of teaching microbiology at the University of Zagreb	Pepeljnjak, Stjepan; Kosalec, Ivan	
Analiza flavonoida i antimikrobná aktivnost komercijalno dostupnih proizvoda od propolisa	Kosalec, Ivan; Pepeljnjak, Stjepan; Bakmaz, Marina; Vladimir-Knežević, Sanda	
Antimikotsko djelovanje tekućeg ekstrakta i eteričnog ulja iz plodova aniša (<i>Pimpinella anisum</i> L., Apiaceae)	Kosalec, Ivan; Pepeljnjak, Stjepan; Kuštrak, Danica	

Antimikrobi učinak eteričnog ulja borovice (<i>Juniperus communis L.</i> , Cupressaceae)	Pepelnjak, Stjepan; Kosalec, Ivan; Kalođera, Zdenka; Blažević, Nikola	
Mikotoksinogenost kliničkih i okolišnih <i>Aspergillus fumigatus</i> i <i>A. flavus</i> sojeva	Kosalec, Ivan; Pepelnjak, Stjepan	
Utjecaj medija i temperature na tvorbu gliotoksina u sojeva <i>Aspergillus fumigatus</i>	Kosalec, Ivan; Pepelnjak, Stjepan; Jandrić, Marija	
Virulentni čimbenici gljivice vrste <i>Candida albicans</i>	Kosalec, Ivan; Pepelnjak, Stjepan; Matica, Biserka; Jarža-Davila, Neda	
Kemizam i biološki učinci gliotoksina	Kosalec, Ivan; Pepelnjak, Stjepan	
Primjena biljnih imunomodulatora kod prehlade 1 gripe - primjer vrsta roda <i>Echinacea</i>	Kosalec, Ivan; Bakmaz, Marina; Lalić, Zdenka	
Quantitative analysis of the flavonoids in raw propolis from northern Croatia	Kosalec, Ivan; Bakmaz, Marina; Pepelnjak, Stjepan; Vladimir-Knezevic, Sanda	
Bioaktivne sastavnice grimizne rudbekije (<i>Echinacea purpurea</i> (L.) Moench, Asteraceae)	Kosalec, Ivan; Bakmaz, Marina; Brkić, Dragomir	
Bioaktivne sastavnice grimizne rudbekije (<i>Echinacea purpurea</i> (L.) Moench, Asteraceae)	Kosalec, Ivan; Bakmaz, Marina; Brkić, Dragomir	
Biljna vrsta <i>Melissa officinalis</i> L. (Lamiaceae) - botanički podaci, kemizam i uporaba	Kosalec, Ivan; Kalođera, Zdenka; Pepelnjak, Stjepan	
<i>Echinacea</i> vrste - prošlost, sadašnjost i budućnost tog biljnog imunostimulansa	Kosalec, Ivan	