

Vrijeme izvoza: 25.04.2024. 17:04:41

Repozitorij: repozitorij.pmfst.unist.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 55

Broj izvezenih zapisa: 55

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
The impact of submarine outfalls of treated wastewater on the microbial community structure and the resistome of the coastal marine environment		Kvesić Ivanković, Marija	
Analiza genomskog potencijala za formiranje biofilma bakterije <i>Vibrio gigantis</i>		Vukman, Vana Marta	
IDENTIFIKACIJA I BIOLOŠKA AKTIVNOST SLOBODNIH HLAPLJIVIH SPOJEVA RODA Veronica L. (PLANTAGINACEAE)		Nazlić, Marija	
Hashimotov tireoiditis		Grgić, Damara	
Rod <i>Trichuris</i> i mikrobiom - interakcija parazita s mikrobiomom crijeva domaćina		Pletikosić, Iva	
Uloga virusa u genskoj terapiji		Gašpar, Daniela	
Molekularna identifikacija gena rezistencije na antibiotike kod karbapenem-rezistentnih Enterobacteriaceae iz okoliša		Rakić, Tomislav	
Citogenomska analiza minisatelitne ponavljamajuće sekvene Sat97 u rodu <i>Allium</i> , sekcije Cepa		Budimir, Tina	
Citotoksično djelovanje glukozinolata izoliranih iz autohtone vrste raštike <i>Brassica oleracea</i> var. <i>acephala</i> L. na stanice raka debelog crijeva		Kossjanenko, Marie Lucia	
Genetski i okolišni čimbenici razvoja autizma		Cvitanović, Ana	
Određivanje rezistencije na klaritromicin i levofloksacin metodom PCR u bakterije <i>Helicobacter pylori</i> izolirane iz sluznice želuca		Dadić, Blanka	
Identifikacija plazmida koji kodiraju karbapenemazu KPC-2 kod Enterobacteriaceae iz okoliša		Bellulovich, Ema	
Synthesis, structural studies, molecular modeling and characterization of helminth antimicrobial peptides		Čopac, Roko	
Genetička transformacija biosinteze terpena i modifikacija okusa citrusa		Blajić, Ante	
Fenotipska osjetljivost na antibiotike gram-negativnih bakterija u srednjem Jadranu		Ballarin, Nora	

Horizontalni prijenos gena u eukariota		Vukman, Vana Marta	
Bakteriocini, antimikrobni peptidi iz bakterija, kao novi lijekovi		Jerončić, Ana Josipa	
Stanična i molekularna biologija tumora		Litrić, Magdalena	
Stanična smrt i obnova matičnim stanicama		Radevenjić, Lana	
Gospina trava (<i>Hypericum perforatum L.</i>)		Knezović, Marina	
Biohakiranje u genetičkom inženjerstvu: mogućnosti i rizici		Katavić, Mario	
In vitro test spajanja krajeva DNA		Bellulovich, Ema	
Bakterijska rezistencija na antibiotike: uzroci i posljedice		Barth, Zorica	
Genetski modificirana hrana i zdravlje ljudi		Horvat, Paula	
Genetički modificirana hrana		Buljan, Ivona	
Antimikrobna aktivnost kvaternih soli piridinijeva-4-aldoksima		Maleš, Ivana	
Ciljana inaktivacija gena GFP u <i>E. coli</i> metodom CRISPR/Cas9		Vuković, Mila	
Epigenetski učinci bisfenola-A (BPA) u čovjeka		Marković, Darija	
Učinak hranjivih tvari na ekspresiju gena		Mršić, Viktorija	
Američka agava (<i>Agave americana L.</i>)		Ivić, Ena	
Utjecaj metanolnih ekstrakata <i>Allium x cornutum</i> i <i>Allium cepa</i> na preživljavanje tumorskih HeLa stanica		Bajić, Danica	
Preimplantacijska genetička dijagnostika		Kero, Ivana	
Promjena stupnja metilacije DNA kao biomarker za određivanje starosti		Čajić, Ivana	
Utjecaj prehrane na prevenciju i progresiju Alzheimerove bolesti		Vučković, Tea	
Replikacija DNA i održavanje stabilnosti genoma		Vuković, Mila	
Genetika Down sindroma		Topalović, Ema	
Primjena biljaka u proizvodnji rekombinantnih proteina i antitijela		Ćaleta, Anna	
Sinteza rekombinantnog humanog inzulina		Žarković, Nina	
Florističko-fitocenološka analiza <i>As. Arbuto unedonis-Quercetum ilicis</i> Di Pietro, Azzella et Facioni 2010 u široj okolini Općine Marina		Čerina Cecić, Ivana	

Kvantitativna analiza duljina telomera starih i mladih donora u primarnim stanicama fibroblasta iz kože metodom hibridizacije in situ, Q-PNA-FISH		Pavlinović, Mia	
Kupus (<i>Brassica oleracea</i> L. ssp. <i>capitata</i> (L.) Duchesne)		Mirt, Manuela	
Kolistin i karbapenem-rezistentne bakterije u Kaštelanskom zaljevu		Prolić, Ana-Marija	
Utjecaj prehrane na epigenom		Ožegović, Vera	
Ekspresija gena staničnog odgovora u mre11-2 mutantnoj liniji <i>Arabidopsis thaliana</i> (L.) nakon indukcije dvolančanih lomova DNA Bleomicinom		Rakušić, Mia	
Mikrokimerizam		Popović, Matea	
Bolesti školjkaša		Burazin, Jelena	
Citoplazmatsko nasljeđivanje		Paut, Anthea	
Antibiotici u okolišu		Ozretić, Judita	
Evolucija Y kromosoma		Šamadan, Lara	
Morfološka analiza in-vitro uzgojenih auditornih neurona na CMOS kompatibilnim supstratima		Kukolj, Matea	
SEM metoda za vizualizaciju in-vitro uzgojenih auditornih neurona na CMOS kompatibilnim supstratima		Goić, Renzo	
Patogene bakterije iz roda <i>Acinetobacter</i>		Knezović, Mia	
Popravak DNK		Vugić, Domagoj	
Telomere i telomeraza		Prolić, Ana-Marija	
Mikroflora probavnog sustava: struktura, raznolikost i rezistencija na antibiotike		Đirlić, Nika	