

Vrijeme izvoza: 28.03.2024. 22:40:02

Repozitorij: repozitorij.pmf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 54

Broj izvezenih zapisa: 54

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Uloga reaktivnih kisikovih oblika u odgovoru krumpira (<i>Solanum tuberosum</i>) na infekciju viroidom vretenastog gomolja krumpira (PSTVd)		Kumek, Lucija	
Detekcija proteinskih interakcija domene MIU proteina SPRTN uslijed oštećenja DNA		Blažević, Ivan	
Osjetljivost mutanata i nadekspresora za auksinske amidohidrolaze uročnjaka (<i>Arabidopsis thaliana</i>) na solni, osmotski i temperaturni stres		Tudor, Matko	
THE ROLE OF MATH-BTB FAMILY PROTEINS TaMAB2 AND AtBPM1 IN PLANT DEVELOPMENT AND STRESS RESPONSE		Škiljaica, Andreja	
Ekspresija gena MAO i COMT u mozgu gušterica vrsta <i>Podarcis sicula</i> i <i>Podarcis melisellensis</i>		Zvonar, Sara	
Testing of candidate genes for compound biosynthesis in <i>Arnica montana</i>		Mrakovčić, Nikolina	
Utjecaj povišene temperature i osmotskog stresa na kultivare raštike (<i>Brassica oleracea</i> L. var. acephala)		Talanga Vasari, Ana Izabela	
Karakterizacija interakcije proteina BLNK i receptorne tirozin-kinaze MET uporabom ligacije proteina posredovane pocijepanim inteinom		Valla, Robert	
Optimizacija izolacije zigotnih embrija uročnjaka (<i>Arabidopsis thaliana</i> (L.) Heynh.) u svrhu istraživanja kvantitativne ekspresije gena		Demir, Tanita	
Alternativno prekrajanje gena BPM1, BPM2 i BPM3 u uvjetima temperaturnog stresa		Pali, Dorotea	
Pojačana ekspresija delecijskih mutanata gena BPM1 u uročnjaku <i>Arabidopsis thaliana</i>		Franjković, Ivona	
Biokemijska i funkcionalna karakterizacija enzima auksin-amidohidrolaze BrILL2 iz kineskoga kupusa (<i>Brassica rapa</i> L. ssp. <i>pekinensis</i>)		Smolko, Ana	
Uloga konzerviranih domena MATH, BTB, i SPOP proteina BPM1 u interakciji s proteinima DMS3, RDM1 i HB6		Miškec, Karlo	
Uresno bilje kao izvor stranih invazivnih vrsta u Hrvatskoj		Pacenti, Nora	

Istraživanje preferencije vezanja proteina HB6, RDM1 i DMS3 na BPM1	Tokić, Mirta	
Utjecaj transkripcijskih regulatora bakterije <i>Escherichia coli</i> na učestalost formiranja čistina nakon infekcije bakteriofagom T4	Srakočić, Sanja	
Identifikacija kinaze odgovorne za fosforilaciju mitohondrijskog proteina NIX	Šamadan, Lara	
Utjecaj transplatacije živčanih matičnih stanica na ekspresiju gena uključenih u programiranu staničnu smrt nakon ishemijskog moždanog udara	Hribljan, Valentina	
Istraživanje interakcija proteina BPM1, DMS3 i RDM1 bimolekulskom fluorescencijskom komplementacijom u stanicama duhana	Rendulić, Toni	
Molekularno-filogenetičke i morfološke značajke zelenih žaba (rod <i>Pelophylax</i>) u Hrvatskoj	Schmidt, Bruno	
Elementni sustav eluata tla Labinštine onečišćenog višestoljetnim rudarsko-industrijskim aktivnostima (Istarski ugljenokop Raša)	Radaković, Monika	
Procjena rizika po zdravlje ljudi Labinštine izazvanog inhalacijom, ingestijom ili dermalnom izloženošću tlu zagađenom višestojetnim rudarsko-industrijskim aktivnostima (Istarski ugljenokop Raša)	Srkoč, Mateja	
Raspodjela PAH-ova u tlu Labinštine onečišćenom višestoljetnim rudarsko-industrijskim aktivnostima (Istarski ugljenokopi Raša)	Dučić, Ivona	
Pojačana ekspresija te pročišćavanje proteina CrdB i određivanje uvjeta kristalizacije proteina HP1026 bakterije <i>Helicobacter pylori</i>	Švorinić, Andrea	
Utjecaj proteina Spartan na ekspresiju gena uključenih u popravak DNA	Ančić, Anja	
Povezanost poremećaja spavanja s polimorfizmom gena za serotoninски prijenosnik i koncentracijom trombocitnog serotonina u ispitanika s posttraumatskim stresnim poremećajem	Vigato, Eva	
Utjecaj trodimenzionalnih polimernih nanostruktura na razvoj primarnih živčanih stanica	Miloš, Frano	
Kvantitativna analiza telomera u ljudskim stanicama MJ-90hTERT	Stančić, Vedran	
Auksin-hidrolaze: analiza i regeneracija mutanata uročnjaka (<i>Arabidopsis thaliana</i> L.)	Zulji, Amel	
Razvoj staničnih linija fibroblasta PS120 s mutiranim Na+/H+ izmjenjivačem NHE3	Jolić, Martina	
Učinak promijenjene ekspresije gena BPM na de novo metilaciju DNA uročnjaka (<i>Arabidopsis thaliana</i> L.)	Mohorović, Petar	
Analiza proteinskih interakcija citosolne seril-tRNA sintetaze iz biljke <i>Arabidopsis thaliana</i>	Zanki, Vladimir	
Proteini MATH-BTB u pšenice i njihova uloga u ranoj embriogenezi	Škiljaica, Andreja	
Metilacija citozina u genima MGMT i RASSF1A u pacijenata s karcinomom testisa	Srbić, Marina	

Konstrukcija mutiranog protonskog izmjenjivača NHE3 i njegova funkcija		Brauneger, Dora	
Strukturna karakterizacija histon - vezujućih proteina		Vizjak, Petra	
Utjecaj ljudskih proteina alfa-enolaze i MBP-1 na stabilizaciju telomera u mišjim fibroblastima A9		Božić, Tanja	
Utjecaj temperaturnih anomalija na faunu podmorja Parka prirode Telašćica		Homan, Dora	
Učinak abiotičkog stresa na klijanje i rast transgeničnih klijanaca <i>Arabidopsis thaliana</i> s pojačanom ekspresijom gena <i>BPM1</i> i <i>SerRS</i>		Kolano, Sanja	
Eukariotske karakteristike izoleucil-tRNA-sintetaze iz bakterije <i>Streptomyces griseus</i>		Biluš, Mirna	
Fauna naselja morske cvjetnice <i>Cymodocea nodosa</i> u uvali Ribnjak (Medulinsko područje, Istra)		Ciceran, Martina	
Transgenične biljke <i>Arabidopsis thaliana</i> (Heynh.) koje eksprimiraju protein TROL obilježen proteinskim biljezima HA i FLAG		Kovačević, Jelena	
Lipidna peroksidacija i redoks status askorbata tijekom stresom-inducirane somatske embriogeneze bundeve		Paulišić, Sandi	
Palinološka analiza i određivanje sadržaja kemijskih elemenata medova sjeverozapadne Hrvatske		Hudina, Tomislav	
Učinak metil-jasmonata i oštećenja biljnog tkiva na ekspresiju gena za ponoresinol-lariciresinol reduktazu u lanu <i>Linum usitat</i>		Čanađija, Maja	
Heterologna ekspresija gena <i>TaMAB2</i> u transgenim biljkama <i>Arabidopsis thaliana</i>		Klasić, Marija	
Homologna i heterologna ekspresija gena <i>AtBPM1</i> u transgeničnim biljkama <i>Arabidopsis thaliana</i> i transformiranim stanicama <i>Nicotiana tabacum</i>		Martinčić, Jelena	
Alternativno izrezivanje introna u biljaka		Tadić, Vanja	
Polimorfizam gena za serotonininski receptor 1A (5HT-1A) u osoba oboljelih od epilepsije temporalnog režnja		Ćalušić, Marija	
Polimorfizam gena za serotonininski prijenosnik u osoba oboljelih od epilepsije		Prodić, Jelena	
Extraction of Phycobiliproteins from Cyanobacteria and Red Algae		Merčep, Tihana	
Vaskularna flora sjeveroistočnog dijela otoka Cresa		Zagotta, Ivana	
Kloniranje i ekspresija gena za SGNH-hidrolazu iz bakterije <i>Streptomyces coelicolor</i> u heterolognom sustavu		Marić, Marija	
Utvrđivanje gena s domenama MATH i BTB u genomu bundeve (<i>Cucurbita pepo L.</i>)		Gulin, Maja	