

Vrijeme izvoza: 26.09.2024. 23:04:35

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 39

Broj izvezenih zapisa: 39

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Optimizacija metode za mjerenje glutaciona u modelnom organizmu <i>Drosophila melanogaster</i>		Kukurin, Morena	
The effect of preferential methamphetamine consumption on lifespan and behavioral phenotypes of <i>Drosophila melanogaster</i>		Fučak, Laura	
Utjecaj vodenog ekstrakta <i>Crocus sativus</i> na bihevioralne fenotipove i redoks parametre <i>D. melanogaster</i> induciran e metamfetaminom		Cindrić, Natali	
Differentiation of acute and chronic exposure to METH on fAGEs accumulation and behavioral phenotypes		Klasan, Ana	
Analysis of DNA methyltransferase DNMT1 structure and function and development of noncovalent inhibitors using computational methods		Morović, Viktor	
Effect of disrupting the mRNA turnover on the genome-wide RNA 3'-end structure		Jurković, Borna	
Olfaktorne promjene i reorganizacija moždane arhitekture nakon ozljede kralježnične moždine		Mikšić, Anamarija	
Povezanost redoks parametara kod selektiranih sojeva <i>Drosophila melanogaster</i> s visokom i niskom preferencijom za metamfetamin		Starčević, Ivona	
EHD3 aggregation depends on more than one critical region		Fartek, Tina	
Stress as a factor affecting aggregation of NPAS3 and other proteins related to mental illness		Bergman, Mihaela	
Alzheimerova bolest: patofiziologija i liječenje		Petrinčić, Dea	
Visokoosjetljivi DNA testovi za određivanje zamjena vrsta u plodovima mora		Rubinić, Marko	
Toksičnost 3-piridilporfirina u in vivo modelu <i>Drosophila melanogaster</i>		Čabrijan, Sara	
Učinci prihrane pčelinjih zajednica (<i>Apis mellifera</i>) probiotičkim kulturama		Zrnić, Vladimir	
Utjecaj cirkadijalnih gena na redoks ravnotežu i antioksidativni sustav enzima		Agić, Željko	

Expression of stem cell markers in primary cell cultures and fresh-fixed tissue preparations deriving from nervous tissue of postnatal opossums		Mikašinić, Sanja	
Kratkotrajna lokomotorna habituacija i senzitivacija kao oblik jednostavnog učenja kod modelnog organizma vinske mušice <i>Drosophila melanogaster</i>		Krsnik, Dora	
Utjecaj dopaminskog sistema na neuralnu plastičnost induciranu psihostimulansima		Kajzogaj, Isidora	
Metode sinteze i oksidacije piridilporfirina		Pavletić, Pegi	
Definiranje karakteristika metamfetamin ovisnog oscilatora u <i>D. melanogaster</i>		Pavičić, Iva	
DISC1 as an important protein involved in the process of neurodevelopment		Marion, Carla	
Defining the aggregation-critical region of the schizophrenia-related protein TRIOBP-1		Odorčić, Maja	
Ispitivanje uloge L-tipa Kriptokoroma na cirkalunarno i svjetlom uvjetovano ponašanje u morskom kolutičavom crvu <i>Platynereis dumerilii</i>		Rodin, Barbara	
Identifikacija virulentnih faktora parazita malarije koji nadilaze prirodnu rezistenciju komarca		Vodopija, Eva	
Proizvodnja i analitika osnovnih parametara kakvoće vina Belica		Rubinić, Marko	
Tripiridilporfirini u fotodinamičkoj inaktivaciji legionela		Peradinović, Josip	
Uloga IFN- β u patogenezi i liječenju multiple skleroze		Mladenić, Karlo	
Razlike u razvoju bihevioralne senzitivacije na kokain u odnosu na metamfetamin kod <i>Drosophila melanogaster</i>		Al-Samarai, Sabina	
Ispitivanje antioksidativnog djelovanja klinoptilolita na modelu <i>Drosophila melanogaster</i>		Brkljačić, Martina	
Definiranje preferencijalne konzumacije kokaina i metamfetamina kod <i>Drosophila melanogaster</i>		Selimović, Azra	
Molekularne osnove šizofrenije		Mikašinić, Sanja	
Utjecaj oksidativnog stresa na razvoj lokomotorne senzitivacije u <i>Drosophila melanogaster</i>		Kolobarić, Josipa	
Ispitivanje kvalitete morske vode u Luci Baroš i mogućnosti unaprijeđenja kvalitete ili prenamjene		Pavletić, Pegi	
Formation of neuronal networks and the role of guidance molecules netrin-1 and semaphorin 3a		Hrvatina, Klaudia	
Mehanizam djelovanja amfetamina na presinaptičkom neuronu		Kauzlarić, Vedrana	
Neurobiologija ljubavi		Sučić, Katarina	
Utjecaj tirozola i kvercetina na indikatore starenja i redoks statusa u period cirkadijalnih mutanata <i>Drosophila</i>		Rigo, Franka	

Utjecaj tirosoila i kvercetina na indikatore starenja i redoks statusa u timeless cirkadijalnih mutanata Drosophille		Žic, Tamara	
Ispitivanje karakteristika bihevioralne senzitivacije u Drosophile melanogaster		Ćoso, Ira	