

Vrijeme izvoza: 20.04.2024. 08:26:31

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 18

Broj izvezenih zapisa: 18

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Uloga aminoacil-tRNA-sintetaza u staničnom odgovoru na oksidacijski stres		Ević, Valentina	
Dizajn, sinteza i biološka evaluacija biskarbamata kao potencijalnih selektivnih inhibitora butirikolinesteraze		Matošević, Ana	
Biokemijska analiza reaktivacije fosfirlirane butirikolinesteraze u ovisnosti o strukturi oksima		Čadež, Tena	
N-glikom i genom u razumijevanju šećerne bolesti tipa 1		Rudman, Najda	
Uloga dipeptidil-peptidaze III u oksidacijskom stresu		Matić, Sara	
Odnos strukture i citotoksičnosti oksimskih reaktivatora fosfirlirane acetilkolinesteraze		Zandona, Antonio	
Biokemijska karakterizacija adenilosukcinat-sintetaze bakterije <i>Helicobacter pylori</i> eksperimentalnim i računalnim metodama		Bubić, Ante	
Novi pristup analizi oksima dizajniranih za zaštitu središnjeg živčanog sustava pri trovanju organofosfornim spojevima		Zorbaz, Tamara	
Biokemijska karakterizacija hidrolaze s dvojnom enzimskom aktivnošću iz mahovine <i>Physcomitrella patens</i>		Karačić, Zrinka	
Imunostimulatorni i imunomodulatorni učinak derivata fenantridina		Knežević Teofilović, Natalija	
Glikozilacija plazmatskih proteina u dijabetesu uzrokovanim mutacijama gena HNF1A		Pavić, Tamara	
Polimorfizmi gena za apolipoprotein A5 i protein-nosač masnih kiselina 2 u metaboličkom sindromu starije populacije		Feher Turković, Lana	
Structural characterization of <i>Helicobacter pylori</i> proteins required for survival of the bacterium		Kekez, Ivana	
Fitokemijski i citogenetski profil odabranih biljaka roda <i>Centaurea</i> (Asteraceae)		Carev, Ivana	
Utjecaj lipoksigenaze na sastav hlapljivih tvari u maslinovom ulju autohtonih dalmatinskih sorti		Soldo, Barbara	

Funkcionalna karakterizacija citosolne seril-tRNA-sintetaze iz biljke <i>Arabidopsis thaliana</i>		Kekez, Mario	
Praćenje procesa malignih modifikacija stanica prostate i jetara		Šrajter Gajdošik, Martina	
Uloga glavnih toksičnih komponenti otrova poskoka ( <i>Vipera ammodytes</i> ) u njegovoј imunogenosti s posebnim osvrtom na hemoragične metaloproteinaze		Kurtović, Tihana	