

Vrijeme izvoza: 10.05.2025. 10:41:11

Repozitorij: repozitorij.pmf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 11

Broj izvezenih zapisa: 11

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Plan upravljanja istraživačkim podacima-AlphaSatGenNet		Ugarković, Đurđica	
GENOMIKA I OSOBITOSTI PONAVLJAJUĆIH DNA ŠKOLJKAŠA IZ PORODICE OSTREIDAE		Tunjić Cvitanić, Monika	
Alpha Satellite RNA Levels Are Upregulated in the Blood of Patients with Metastatic Castration-Resistant Prostate Cancer		Ljubić, Sven; Sermek, Antonio; Prgomet Sečan, Angela; Prpić, Marin; Jakšić, Blanka; Murgić, Jure; Fröbe, Ana; Ugarković, Đurđica; Feliciello, Isidoro	
Molekularna analiza elemenata interakcije FNR-TROL		Rac, Anja	
Utjecaj hladnog stresa i bakterijskih infekcija na ekspresiju satelitskih DNA u kukcima <i>Tribolium castaneum</i> i <i>Drosophila melanogaster</i>		Pulitika, Anamarija	
Alfa satelitska RNA i gen MSH2:potencijalni kandidati za dijagnostički/prognostički krvni biomarker raka prostate		Matić, Zrinka	
Karakterizacija raspršenih elemenata alfa-satelitne DNA u ljudskom genomu		Zorić, Doris	
Regular higher order repeat structures in beetle <i>Tribolium castaneum</i> genome		Vlahović, Ines; Glunčić, Matko; Rosandić, Marija; Ugarković, Đurđica; Paar, Vladimir	
Genomika spužava i podrijetlo kompleksnosti životinja		Roller Milošević., Maša	
Identifikacija periodičnosti višega reda u insektu <i>Tribolium castaneum</i> pomoću računalne grm metode		Vlahović, Ines	
Utjecaj satelitne DNA na regulaciju gena u brašnara <i>Tribolium castaneum</i> (Herbst 1797)		Akrap, Ivana	