

Vrijeme izvoza: 16.04.2024. 14:26:11

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 39

Broj izvezenih zapisa: 39

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Analiza varijabilnosti mitogenoma autohtonih pasmina ovaca Republike Hrvatske		Diab, Filip	
Nasljeđivanje kožnih bolesti konja		Gaura, Ema	
Analiza varijabilnosti mitogenoma zeca (<i>Lepus europaeus</i>) u Republici Hrvatskoj		Raić, Lucia	
Utjecaj vrste i količine sirila na koagulacijska svojstva mlijeka paške ovce		Vunić, Petra	
Analiza mitogenoma kunića u Republici Hrvatskoj		Brtan, Romeo	
Primjena infracrvene spektrofotometrijske metode u procjeni patvorenja mlijeka dodatkom Nabinikarbonata		Škof, Kristina	
Procjena strukture populacija goveda na temelju polimorfizma mitogenoma		Turkalj, Katarina	
Validacija i filogenetska klasifikacija mitogenoma goveda iz komercijalnog SNP čipa		Bradić, Leona	
Metode procjene genomskog inbridinga		Čavlović, Filip	
Optimizacija modularnog sustava ekspresijskih vektora za primjenu CRISPR/Cas9 tehnologije u kulturi animalnih stanica		Bračun, Bruno	
Identifikacija signala pozitivne selekcije u genomu pastirskih pasa		Glavaš, Vjeran	
Identifikacija signala pozitivne selekcije u genomu hrvatskih ovaca		Shihabi, Mario	
Darwinova teorija evolucije i selekcija kod životinja		Stergar, Dora	
Procjena DNA ROH segmenata iz simuliranih podataka putem HMM i klasičnih programske paketa		Strelar, Kristina	
Analiza varijabilnosti cijelog mitogenoma koze		Radović, Lara	
Procjena DNA ROH segmenta pomoću metode skrivenog Markovljevog modela		Katić, Iva	
Procjena efektivne veličine populacije iz vezanih i nevezanih gena		Došen, Valentina	

Procjena genetske korelacije između binarne i normalne varijable koristeći GLIMMIX SAS proceduru	Ćosić, Mateja	
Provjera procjene efektivne veličine populacije putem simuliranih genomske podataka	Soro, Filip	
Provjera točnosti određivanja faze haplotipa putem simuliranih genomske podataka	Glunčić, Tea	
Utjecaj štetnih mutacija u uzgoju mlijecnih goveda s osvrtom na APAF1 gen	Popijač, Vedrana	
Segmenti mitohondrijske DNA u genomu stanične jezgre goveda	Andjel, Lucija	
Nasljedne bolesti uzrokovane mutacijama u mitogenomu goveda	Begić, Zdravko	
Forenzička analiza pasminske pripadnosti na temelju sekvene mitogenoma pasa	Cerovec, Kristina	
Vizualizacija "Runs of Homozygosity" DNA segmenata	Hrženjak, Marko	
Značaj gena glavnog sustava tkivne podudarnosti preživača	Zelko, Krunoslav	
Povijest, sadašnjost i izazovi procjene aditivne varijance	Jašinski, Martina	
Uloga PRDM9 gena u procesu rekombinacije DNA	Matijević, Magdalena	
Detekcija visoko heterozigotnih regija u genomu goveda	Mercvajler, Mario	
Geografska raspodjela genetske raznolikosti istočno-jadranskih i zapadno-dinarskih pasmina ovaca	Banadinović, Maja	
Procjena genetskih parametara mlijecnih svojstava istarske ovce	Tešija, Toni	
Procjena genetskih parametara za svojstva oblika vima istarske ovce	Furdić, Petra	
Geografska raznolikost mitohondrijske DNA smeđeg medvjeda (<i>Ursus arctos</i>)	Janeš, Jakob	
Varijabilnost mitohondrijske DNA goveda	Duvnjak, Ivana	
Genomska procjena inbridinga na temelju markera spolnih kromosoma	Šantek, Martina	
Procjena genetskih parametara binomne varijable koristeći GLIMMIX SAS proceduru	Matanović, Sara	
Utjecaj strojne mužnje na temperaturu vima koza koristeći change over pokusni plan	Odorčić, Marina	
Utjecaj veličine uzorka na procjenu "linkage disequilibrium" efektivne veličine u populacijama goveda	Karapandža, Nina	
Genomska analiza nasljeđivanja displazije kukova čistokrvnih pasmina pasa	Andjel, Lucija	