



XIX
Workshop
de
Genética

Apresentação de Banner:

Modalidade – Ensino Médio

Nome	Título	Código
Guimarães, Gabriela M.; Reis, Laura B.; Silva, Luana K. J; Barros, Maria E. F.; Pereira, Maurício J. B	DEVELOPMENT OF A PEDAGOGICAL MATERIAL FOR GENETICS TEACHING IN PUBLIC HIGH SCHOOLS	EM01

Modalidade – Graduação

Nome	Título	Código
Silva, Vitor L.	OBTATION OF THE <i>Leishmania major</i> TELOMERASE REVERSE TRANSCRIPTASE DOMAIN RECOVERED FROM BACTERIAL INCLUSION BODIES	G01
Boza, Beatriz	IDENTIFICAÇÃO MOLECULAR DE RAIAS DO GÊNERO Hypanus (Chondrichthyes: Dasyatidae) NA COSTA DO BRASIL	G02
Adachi, Aisni MCL	IDENTIFICAÇÃO E DELIMITAÇÃO MOLECULAR DE ESPÉCIES DE TUBARÕES DO GÊNERO Squalus (Chondrichthyes; Squalidae) COM O USO DO DNA BARCODE	G03
Magiore, Isabele C.	MOLECULAR REPONSES OF SLOW AND FAST MUSCLE IN PACU JUVENILE DURING FASTING AND REFEEDING	G04
Bolani, Bruna	CYP2C9 GENOTYPING FOR PHARMACOGENETIC TRIALS FROM SALIVA SAMPLES: A PILOT STUDY	G06
Soares, Leticia B.	UTILIZAÇÃO DE SEQUÊNCIAS DE MICROSATÉLITES PARA CARACTERIZAÇÃO DE DUAS POPULAÇÕES DE <i>Hyphessobryconboulengeri</i> .	G07
Bernardes, Isabella A. F	EVALUATION OF PARATRANSGENESIS POTENTIAL OF ENDOSYMBIONT <i>Asaia spp.</i> IN <i>Anopheles stephensi</i> AND <i>Anopheles gambiae</i>	G08
Ramos, Lucas F. P	DESENVOLVIMENTO DE PROTOCOLO EXPERIMENTAL PARA SEXAGEM RÁPIDA DO PIAUÇU <i>Megaleporinus macrocephalus</i> : SUBSÍDIOS PARA AQUICULTURA	G10
Magalhães, Phillipe F. C.	EXPRESSÃO DE GENES DE REPARO DO DNA APÓS O TRATAMENTO COM ISOTIOCIANATO DE ALILA EM CÉLULAS DE CARCINOMA UROTELIAL	G11
Costa; Gabriela O	APLICAÇÃO DE DNA METABARCODING NA IDENTIFICAÇÃO DE ICTIOPLÂNCTON NO RIO MOGI-GUAÇU	G12
Cotrim, Ana P. M	DENTIFICAÇÃO GENÉTICA DE NADADEIRAS DE TUBARÕES APREENDIDAS EM NATAL – RN	G14
France, Fernanda A. S	<i>IN SILICO</i> SCREENING OF BIOACTIVE FATTY ACIDS FROM ROYAL JELLY AS POTENTIAL HISTONE DEACETYLASE INHIBITORS (HDACi)	G15

Modalidade – Pós-Graduação

Nome	Título	Código
Passos, Marília R. S.	ANÁLISE DA FREQUÊNCIA DO POLIMORFISMO RS334 CAUSADOR DA ANEMIA FALCIFORME E SUAS CONSEQUÊNCIAS FISIOLÓGICAS	P02
Queiroz, Thaís B.	POLYMORPHIC VARIANTS IN THE MMP-2 GENE AND THE NON-SYNDROMIC CLEFT LIP AND PALATE: A PILOT STUDY OF THEIR POSSIBLE ASSOCIATION	P03
Pereira, Maria C.M	ANALYSIS AND COMPARISON OF TWO DIFFERENT DNA EXTRACTION PROTOCOLS FROM SALIVA SAMPLES STORED FOR LONG PERIODS	P04
Oliveira, Gabriela M	CYP3A4 POLYMORPHISM STUDY DERIVATED OF SALIVA SAMPLES: PRELIMINARY RESULTS	P05
Silva, Carolina M	GENETIC PREDISPOSITION IN NON-SYNDROMIC CLEFT LIP AND PALATE: PILOT STUDY OF POLYMORPHIC VARIANTS IN MMP-3 GENE	P06
Dias, Angelica C	FILOGENIA MOLECULAR PRÉVIA DE CALLICHTHYIDAE (OSTARIOPHYSI: SILURIFORMES) UTILIZANDO UCES	P07
Tanamachi, Amanda R	AVALIAÇÃO GENOTÓXICA DE CÉLULAS SANGUÍNEAS DE CAMUNDONGOS EXPOSTOS AO 2-FENILBENZOTRIAZOL-9 NÃO CLORADO (NON-CI PBTA-9)	P08
Weiss, Emiliana	ASSESSING THE 1000 GENOMES DATA CONSISTENCY AT <i>KIR2DL4</i> GENE	P09
Silva, Luís R. R.	DESCRIÇÃO CITOGENÉTICA DE <i>Megaleporinus brinco</i> (BIRINDELLI, BRITSKI & GARAVELLO, 2013) (<i>Characiformes, Anostomidae</i>) DO RIO SANTO ANTÔNIO, ITAGI-BA	P10
Andrade, S. Heloísa	ANÁLISE DOS SNPs (rs1801131 e rs1801133) DO GENE MHTFR UTILIZANDO O BANCO DE DADOS 1000 GENOMES	P11
Oliveira, Ana Beatriz B	CYTOGENETIC ANALYSIS OF SPERMATOGENESIS OF <i>Triatoma infestans</i> INFECTED WITH <i>Trypanosoma cruzi</i>	P14
Alevi, Kaio C. C.	MITOCHONDRIAL GENE CYTOCHROME B CONFIRMS EVENT OF CRYPTIC SPECIATION IN <i>Triatoma sordida</i> (STÅL, 1859) (HEMIPTERA, TRIATOMINAE)	P15
Martins, Diego G	COMÉRCIO IRRESPONSÁVEL DE HÍBRIDOS INTERESPECÍFICOS EM SERRASALMÍDEOS: UMA AMEAÇA AOS RECURSOS PESQUEIROS NACIONAIS	P16
Magalhães, Carolina O	ANÁLISE DA ESTRUTURA POPULACIONAL E DIVERSIDADE GENÉTICA DO TUBARÃO-MAKO (<i>Isurus paucus</i>) NO OCEANO ATLÂNTICO.	P17

Daneluz, Cahique M.	IDENTIFICAÇÃO DE ESPÉCIES DE TUBARÃO COMERCIALIZADAS NA COMPANHIA DE ENTREPÓSITOS E ARMAZÉNS GERAIS DE SÃO PAULO (CEAGESP)	P18
Silva, Caio F.	USO DA TRANSFERIBILIDADE DE MARCADORES MOLECULARES EM ESTUDOS GENÉTICO-POPULACIONAIS ENTRE ESPÉCIES DO GÊNERO <i>Leporinus</i>	P19
Gastelbondo-Pastrana, Bertha I	THE COMET ASSAY IN <i>Ceraeochrysa claveri</i> : A SUITABLE APPROACH TO ASSESS DNA DAMAGE IN A PREDATOR INSECT	P20
Sousa, Paulo S.	MOLECULAR PHYLOGENY CONFIRMS THE MONOPHYLY OF THE <i>Triatoma vitticeps</i> SUBCOMPLEX (HEMIPTERA, TRIATOMINAE)	P21
Callegari, Diogo P	HISTONE DEACETYLASES AS BIOMARKERS IN COLON ADENOCARCINOMA: A PILOT STUDY BASED ON THE CANCER GENOMA ATLAS (TCGA) DATABASE	P22
Arcuri, Mariana L. C.	CARACTERIZAÇÃO MOLECULAR E FUNCIONAL DOS CARREADORES DE DICARBOXILATOS (DICS) DE <i>Arabidopsis thaliana</i>	P23
Paula, Tassiana G	In silico analysis of global piRNAs expression profile in skeletal muscle of pacu, tambaqui and the hybrid, tambacu.	P24
Whisnayder, Gentil M	EFFECTS OF THE PHARMACOLOGICAL INHIBITION OF <i>Leishmania major</i> TELOMERASE ACTIVITY	P25
Souza, Vanessa G. P	DIFFERENTIAL EXPRESSION OF <i>microRNAs</i> IN BOVINE OOCYTES HEAT-STRESSED DURING IN VITRO MATURATION	P26
Machado, Mariana I. P	COBALT-CHROMIUM-ENRICHED MEDIUM AMELIORATES SHEAR-STRESSED ENDOTHELIAL CELL PERFORMANCE	P27
Borsatto, Kelly C.	IDENTIFICATION KEY FOR THE CHAGAS DISEASE VECTORS OF THE LARGEST BRAZILIAN URBAN CENTER, BASED ON CYTOGENETICS DATA	P28
Goes, Caio A. G	Estudo da herança, transmissão e manutenção de cromossomos B em <i>Astyanax paranae</i> através de cruzamentos dirigidos.	P29
Garcia, Ariane C. C.	DNA DISPOSITION RICH IN AT AND CG AS DIAGNOSIS TO SPECIES FROM THE <i>Triatoma brasiliensis</i> COMPLEX (HEMIPTERA, TRIATOMINAE)	P30
Cesaretto, Natália R.	PHYLOGENETIC RECONSTRUCTION CONFIRMS CRYPTIC SPECIATION IN <i>Triatoma vitticeps</i> (HEMIPTERA, TRIATOMINAE)	P31

Santos, Rodrigo Z.	MMASAT85-52: O DNA SATÉLITE MAIS ANTIGO ENCONTRADO EM PEIXES TELEÓSTEOS	P32
Oliveira, Raul B.C.	DNA BARCODE IN THE IDENTIFICATION OF COMMERCIALY EXPLOITED SPECIES OF RAYS IN SÃO PAULO STATE	P33
Rodrigues, Pedro H. M	Dinâmica Cromossômica e Genômica de DNAs Satélites em espécies de Characidae (Characiformes, Teleostei)	P34