

## CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - GENÉTICA

Apresentador	Orientador	Título	Dia	Turno	Horário	Forma	Prédio	Sala	Painel
CASSIANO RICARDO SCHAVINSKI	ANDRÉ PASSAGLIA SCHUCH	ANÁLISE CARIOTÍPICA DE BOANA PULCHELLA (ANURA:HYLIDAE) A PARTIR DE UM NOVO MARCADOR POPULACIONAL	26	Manhã	08:00 / 10:00	Painel	C. Convensões		116
HENRIQUE DA SILVA ARGENTA	LILIANA ESSI	AVALIAÇÃO E ADAPTAÇÃO DE PROTOCOLOS PARA AMPLIFICAÇÃO DE FRAGMENTOS PARA ANÁLISE FILOGENÉTICA DE ORYZA (POACEAE)	26	Manhã	08:00 / 10:00	Painel	C. Convensões		117
BRUNA COGO BORIN	ANDRÉ PASSAGLIA SCHUCH	CARACTERIZAÇÃO DO POTENCIAL GENOTÓXICO DA LUZ SOLAR EM SANTA MARIA	26	Manhã	08:00 / 10:00	Painel	C. Convensões		118
DANIEL SIQUEIRA DE OLIVEIRA	ELGION LUCIO DA SILVA LORETO	USO DE TRANSCRIPTOMA NA ANOTAÇÃO DE GENES MITOCONDRIAIS PARA FILOGENIA DE PLATYHELMINTHES	26	Manhã	08:00 / 10:00	Painel	C. Convensões		119
LUÍSA GONÇALVES RODRIGUES	SOLANGE BOSIO TEDESCO	EFEITO ANTIPROLIFERATIVO DE INFUSÕES DAS INFLORESCÊNCIAS de <i>Lavandula dentata</i> PELO TESTE DE <i>Allium cepa</i> .	26	Manhã	08:00 / 10:00	Painel	C. Convensões		120
RAFAEL DIAS DE MOURA	ELGION LUCIO DA SILVA LORETO	ANOTAÇÃO DE GENES MITOCONDRIAIS DE DROSOFILÍDEO A PARTIR DE TRANSCRIPTOMA	26	Manhã	08:00 / 10:00	Painel	C. Convensões		121
RAFAELLA NUNES PALMA DE FREITAS	MARLISE LADVOCAT BARTHOLOMEI SANTO	Filogeografia de <i>Aegla uruguayana</i>	26	Manhã	08:00 / 10:00	Painel	C. Convensões		122
TAIS MAUS BERNARDT	ELGION LUCIO DA SILVA LORETO	QUANTIFICAÇÃO DA TRANSPOSIÇÃO DO ELEMENTO TRANSPONÍVEL PIGGYBAC POR Q-PCR NA TRANSFORMAÇÃO GENÉTICA DE CÉLULAS M	26	Manhã	08:00 / 10:00	Painel	C. Convensões		123
VITOR HUGO SCHUNEMANN VARGAS	ELGION LUCIO DA SILVA LORETO	BIOINFORMÁTICA NA CARACTERIZAÇÃO DE PEQUENOS RNAs EM 12 ESPÉCIES DE DROSOPHILA	26	Manhã	08:00 / 10:00	Painel	C. Convensões		124
STELA MACHADO	LIZANDRA JAQUELINE ROBE	HÁ EVIDÊNCIAS QUE SUPORTAM A PRESENÇA DE TRÊS ESPÉCIES EM <i>M. PROJECTANS</i> (DIPTERA, DROSOPHILIDAE)?	26	Manhã	08:00 / 10:00	Painel	C. Convensões		125
JESSICA DOTTO DE LARA	ÉDER MAIQUEL SIMÃO	Expressão do gene <i>Sod1</i> e da via Desintoxicação de Espécies Reativas de Oxigênio na Esclerose Lateral Amiotrófica	26	Manhã	08:00 / 10:00	Painel	C. Convensões		126
JÉSSICA MENA BARRETO DE FREITAS	SOLANGE BOSIO TEDESCO	Potencial antiproliferativo e genotóxico do extrato aquoso de <i>Citrus x limonia</i> pelo teste de <i>Allium cepa</i>	26	Manhã	08:00 / 10:00	Painel	C. Convensões		127
JULIA DE SENNA PEREIRA	SOLANGE BOSIO TEDESCO	EFEITO ANTIPROLIFERATIVO DO EXTRATO AQUOSO DE <i>Handroanthus chrysotrichus</i> (Mart. ex DC.)	26	Manhã	08:00 / 10:00	Painel	C. Convensões		128