

## CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

**SALA: 01**

Sessão	Horário	Aluno	Orientador	Título	Tipo
<b>1</b>	08:00	JESSICA CAROLINE DE JESUS SANTOS	ANDREA MONTEIRO CORREIA MEDEIROS	ALEITAMENTO MATERNO E LINGUAGEM	<b>EXTENSÃO</b>
	08:10	JOSE PAULO SANTANA SANTOS	ADAUTO DE SOUZA RIBEIRO	ESTUDO FLORÍSTICO E FENOLÓGICO DAS ESPÉCIES ZOOCÓRICAS DA FLORESTA NACIONAL DO IBURA,	<b>PIBIC</b>
	08:20	ANDRESSA DA SILVA	ADRIANA ANDRADE CARVALHO	Estudo do mecanismo de ação citotóxico em células HL-60	<b>PIBIC</b>
	08:30	CECILIA SANTOS FONSECA		Seletividade da atividade citotóxica dos derivados terpênicos contra células tumorais e normais	<b>PIBIC</b>
	08:40	ANDERSON MENDONCA CONCEICAO	ADRIANA BOCCHIGLIERI	Disponibilidade e seleção de recursos por marsupiais no Refúgio de Vida Silvestre Mata do Junco, SE	<b>PIBIC</b>
	08:50	DEBORAH MAGALHAES DE MELO		DIETA E NICO TRÓFICO DOS MARSUPIAIS NO REFÚGIO DE VIDA SILVESTRE MATA DO JUNCO, SERGIPE.	<b>PIBIC</b>
	09:00	ALANA BATISTA DE JESUS	ALEXANDRE DE SIQUEIRA PINTO	Invasão de espécies herbáceas em parcelas de pastagem sob diferentes ofertas de nitrogênio	<b>PIBIC</b>
	09:10	FELLIPE DOS SANTOS LIMA		Identificação e herborização de espécies herbáceas coletadas em áreas de pastagem	<b>PIBIC</b>
	09:20	DANILO SOUZA ALMEIDA	ALEXANDRE LIPARINI CAMPOS	Correlação de fácies sedimentares continentais em localidades fossilíferas na Bacia de Sergipe-Alagoas.	<b>PIBIC</b>
09:30	PAULO RICARDO LIMA ARAGAO	CLASSIFICAÇÃO, CATALOGAÇÃO E PREPARAÇÃO DE FÓSSEIS CRETÁCEOS DA BACIA DE SERGIPE-ALAGOAS		<b>PIBIC</b>	
<b>INTERVALO</b>					
<b>2</b>	10:00	ISABELLA NASCIMENTO MENESES	DANIELLE GOES DA SILVA	MINI-CHEF NUTRIR-SE: OFICINA CULINÁRIA PARA CRIANÇAS DE CRECHES FILANTRÓPICAS.	<b>EXTENSÃO</b>
	10:10	NIRIS STEFANY BARBOSA DOS SANTOS	AMELIA MARIA RIBEIRO DE JESUS	Influência de Aspectos Clínicos e da Interação Imuno Endócrina na Evolução Clínica da Hanseníase	<b>PIBIC</b>
	10:20	WALBER SANTANA DE SOUZA		Avaliar a associação entre concentrações hormonais e o perfil clínico e complicações da hanseníase	<b>PIBIC</b>
	10:30	JUCYARA NATALLIA ARAUJO DE OLIVEIRA	ANA ANDREA TEIXEIRA BARBOSA	ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DA NISINA CONTRA LINHAGEM DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS RESISTENTES A METICILINA ISOLADOS DE QUEIJO COALHO	<b>PIBIC</b>
	10:40	LUCAS ALVES DA MOTA SANTANA		Preparo e estabilidade da atividade antimicrobiana dos óleos essenciais	<b>PIBIC</b>
	10:50	SAMEA ELAINE SANTOS MACIEL		Atividade antimicrobiana de óleo essencial extraído de Schinus terebinthifolius, Raddi	<b>PIBIC</b>
	11:00	WALESKA DA SILVA ALBUQUERQUE		ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DA NISINA CONTRA LINHAGENS DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS RESISTENTES À METICILINA ISOLADOS DE QUEIJO COALHO	<b>PIBIC</b>
	11:10	EFREM JOSE MENESES RIBEIRO	ANA PAULA ALBANO ARAUJO	Regulação das áreas de forrageamento de cupins em habitats de qualidades distintas	<b>PIBIC</b>
	11:20	JOSE AUGUSTO DE SANTANA JUNIOR	ANA PAULA DO NASCIMENTO PRATA	DIAGNÓSTICO DA VEGETAÇÃO DO ENTORNO DE CAVERNAS EM REMANESCENTES DE MATA ATLÂNTICA E CAATINGA DE SERGIPE	<b>PIBIC</b>
	11:30	SIMONE ALVES DAMASCENO		OBSERVAÇÕES FENOLÓGICAS EM ALGUMAS ESPÉCIES DA FLORA	<b>PIBIC</b>
<b>TÉRMINO</b>					

**SALA: 03**

Sessão	Horário	Aluno	Orientador	Título	Tipo
<b>1</b>	08:00	ANDEMILSON SANTOS SILVA	ANTONIO MARCIO BARBOSA JUNIOR	MICROBIOLOGIA NO COTIDIANO PROFISSIONAL	<b>EXTENSÃO</b>
	08:10	JEFERSON MARQUES SANTOS		Biorremediação microbiana em ambientes de SE	<b>PIBIC</b>
	08:20	MONISE OLIVEIRA CUNHA		PRODUÇÃO DE BEBIDA ALCOÓLICA FERMENTADA UTILIZANDO LEVEDURAS FERMENTADORAS ISOLADAS DA UVA E ACEROLA	<b>PIBIC</b>
	08:30	NAILSON SILVA MENESES JUNIOR		Realização da proteômica microbiana	<b>PIBIC</b>
	08:40	SORAIA DANTAS AZEVEDO		Micro-organismos xenobióticos	<b>PIBIC</b>
	08:50	IGOR RABELO DE FRANCA	ANDERSON CARLOS MARCAL	Avaliação da quantidade total da proteína ERK1/2 em músculo masseter de animais com diabetes tipo II	<b>PIBIC</b>
	09:00	RENATA OLIVEIRA SILVA	ANDRÉ SALES BARRETO	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE DOS NÚCLEOS DE CONTROLE CARDIOVASCULAR PÓS- EXERCÍCIO EM RATOS HIPERTENSOS	<b>PIBIC</b>
	09:10	ALINE NUNES DOS SANTOS	ANDREA NOVELLI	UTILIZAÇÃO DE POECILIA RETICULATA PARA A AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DA ÁGUA E DO SEDIMENTO DO RIO SERGIPE (SE)	<b>PIBIC</b>
	09:20	JULIANE CERQUEIRA FREITAS		Estudos ecotoxicológicos do rio Sergipe utilizando Daphnia similis e Ceriodaphnia silvestrii	<b>PIBIC</b>
	09:30	MARIA FLAVIANE ALMEIDA SILVA	BENJAMIN LEONARDO ALVES WHITE	INFLUÊNCIA DAS VARIÁVEIS METEOROLÓGICAS NO TEOR DE UMIDADE DO MATERIAL COMBUSTÍVEL FLORESTAL MORTO	<b>PIBIC</b>
<b>INTERVALO</b>					
<b>2</b>	10:00	TAINAH LIMA SOUSA SANTANA	FLÁVIA MÁRCIA OLIVEIRA	SISTEMATIZAÇÃO DA AÇÃO DE EXTENSÃO “QUANTA CORIZA, ESPIRRO E PRURIDO!” FUNDAMENTADA NA APRENDIZAGEM INVESTIGATIVA	<b>EXTENSÃO</b>
	10:10	JUCILEIDE LIMA SANTOS	BIANCA GIULIANO AMBROGI	PRESENÇA DE FEROMÔNIO SEXUAL EM FÊMEAS DE Atheloca subrufella (HUST)	<b>PIBIC</b>
	10:20	MARIANA ANDRADE DOS SANTOS COSTA NASCIMENTO		COMPORTAMENTO REPRODUTIVO DE Atheloca subrufella (LEPIDOPTERA: PHYCITIDAE)	<b>PIBIC</b>
	10:30	QUEZIA DOS SANTOS SOUZA	BRANCILENE SANTOS DE ARAUJO	Cultura in vitro de S. coriaceum	<b>PIBIC</b>
	10:40	TALITA MARIA DA SILVA LIMA		Sinergismo antimicrobiano de Nephrolepsis sp. e Begonia sp. frente a S. aureus e C. albicans	<b>PIBIC</b>
	10:50	LUANDERSON ALMEIDA MENEZES	CARLA MARIA LINS DE VASCONCELOS	ANÁLISE DOS EFEITOS CONTRÁTEIS E ELETROFISIOLÓGICOS DO FARNESOL EM CORAÇÃO DE RATO	<b>PIBIC</b>
	11:00	VALESKA MORAES CABRAL		AVALIAÇÃO DOS POSSÍVEIS EFEITOS ANTIARRÍTMICOS DO NEROL EM MODELO DE ARRITMIA INDUZIDO POR OUABAÍNA EM CORAÇÃO ISOLADO DE RATO	<b>PIBIC</b>
	11:10	YASMIM ARAUJO DOS SANTOS		Efeitos eletrofisiológicos do (+) e (-) Borneol em coração isolado de rato	<b>PIBIC</b>
	11:20	PAULA KIMBILY SANTOS DE SANTANA	CARLOS DIAS DA SILVA JUNIOR	Caracterização fisiológica do Pinhão-bravo (Jatropha mollissima (Pohl) Baill.) submetido a quatro re	<b>PIBIC</b>
	11:30	WESLEY VINICIUS SANTOS DE CARVALHO	CARMEN REGINA PARISOTTO GUIMARAES	Spionidae da Laguna Principal do Canal do Parapuça, Sergipe	<b>PIBIC</b>
<b>TÉRMINO</b>					

SALA: 05					
Sessão	Horário	Aluno	Orientador	Título	Tipo
1	08:00	AYSLAN SOBRAL REZENDE	LÍVIA DE REZENDE CARDOSO	SEMINÁRIO EDUCAÇÃO E SUSTENTABILIDADE "ÁGUA: DESAFIOS PARA O CONSUMO CONSCIENTE". AÇÃO EXTENSIVA REALIZADA PELO PROJETO SALA VERDE NA UFS	EXTENSÃO
	08:10	KARINA OLIVEIRA MOTA	CHARLES DOS SANTOS ESTEVAM	ANÁLISE FITOQUÍMICA E ENSAIO ANTIMICROBIANO E MOLUSCÍCIDA DE SOLANUM STIPULACEUM WILL EX. ROEM & SHULT.	PIBIC
	08:20	GILVANEZA PIEDADE SANTOS	CLAUDIO MOREIRA DE LIMA	Caracterização da perda de massa óssea por ensaios físico-químicos	PIBIC
	08:30	HELBERSON LIMA DOS SANTOS	CLAUDIO SERGIO LISI	Estudo do crescimento e adaptações da <i>Aspidosperma pyriforme</i> relacionado ao clima semiárido, na Caatinga de Sergipe.	PIBIC
	08:40	JOSE MATHEUS DE MELO SANTOS	CRISTIANE BANI CORREA	TREINAMENTO ORIENTADO EM CULTIVO DE CÉLULAS TUMORAIS	PIBIC
	08:50	RAFAEL OLIVEIRA SILVA	CYNTHIA LARA DE CASTRO MANSO	MORFOMETRIA E DISTRIBUIÇÃO DE <i>MECASTER BATNENSIS</i> (COQUAND, 1862) (ECHINODERMATA: ECHINOIDEA)	PIBIC
	09:00	AREMY JULI FERREIRA MARINHO LIMA	DANIEL BADAUE PASSOS JUNIOR	HIPOTIREOIDISMO GESTACIONAL EXPERIMENTAL: AVALIAÇÃO DA ANSIEDADE NA PROLE DE RATAS	PIBIC
	09:10	MÁRCIO COUTO GOMES		Hormônios tireoideanos maternos são essenciais para o adequado funcionamento da circuitaria opioidérgica da prole	PIBIC
	09:20	MAURICIO SILVA SANTOS		HIPOTIREOIDISMO GESTACIONAL EXPERIMENTAL: ANÁLISE DA FUNÇÃO MOTORA NA PROLE DE RATAS	PIBIC
09:30	GEOVANNA ROCHA ALVES	DANILO RIBEIRO GUERRA	Nocicepção orofacial induzida por capsaicina e a expressão de proteína fos central	PIBIC	
<b>INTERVALO</b>					
2	10:00	MANUELA SANTOS ANDRADE	MAGNA MARIA DE OLIVEIRA RAMOS	AMBIENTE	EXTENSÃO
	10:10	EDSON DE REZENDE SANTOS	DEISE MARIA FURTADO DE MENDONÇA	ANÁLISE DE ESTRESSE OXIDATIVO DO SORO DE PACIENTES COM DOENÇAS DO NEURÔNIO MOTOR	PIBIC
	10:20	EDSON LIMA SANTOS		ANÁLISE DE ESTRESSE OXIDATIVO EM SORO DE PACIENTES COM ESCLEROSE LATERAL AMIOTRÓFICA E DOENÇA DE PARKINSON ATENDIDOS NO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DE SERGIPE	PIBIC
	10:30	FELIPE DE SOUZA GONZAGA		ANÁLISE DE ESTRESSE OXIDATIVO EM SORO DE PACIENTES COM DISTÚRBIOS DE MOVIMENTOS	PIBIC
	10:40	BRUNO OLIVEIRA LIMA	EDUARDO JOSE DOS REIS DIAS	BIOLOGIA DE <i>AMEIVULA AFF. ABAETENSIS</i> (SQUAMATA: TEIIDAE) DA RESTINGA DE PIRAMBU, SERGIPE.	PIBIC
	10:50	HUGO ANDRADE		Diversidade de Lagartos e de serpentes em dois fragmentos de Mata Atlântica no Estado Sergipe	PIBIC
	11:00	RAFAEL JUNIO DE OLIVEIRA LIMA		Diversidade de anuros em dois fragmentos de Mata Atlântica no Estado Sergipe	PIBIC
	11:10	WESLA MARCELINA DANTAS	ELIZABETH TING	HETEROGENEIDADE ESPACIAL EM DOIS FRAGMENTOS DE MATA ATLÂNTICA NO ESTADO DE SERGIPE	PIBIC
	11:20	GUILHERME RODOLFO SOUZA DE ARAUJO		Padrões de ativação neural no sistema nervoso central em um modelo murino de dor orofacial	PIBIC
11:30	CAROLINA GOTARDO ALENCAR	FLAVIO HENRIQUE FERREIRA BARBOSA	PROSPECÇÃO E SELEÇÃO DE BACTÉRIAS LÁCTICAS PROBIÓTICAS, ISOLADAS A PARTIR DE <i>ANACARDIUM OCCIDENTALE</i> L. (CAJU), COLETADOS EM	PIBIC	
<b>TÉRMINO</b>					

SALA: 07					
Sessão	Horário	Aluno	Orientador	Título	Tipo
1	08:00	ANNANDA OLIVEIRA SANTOS	MANOEL LUIZ DE CERQUEIRA NETO	REABILITAÇÃO CARDIACA FASE I E II SOBRE VARIÁVEIS CARDIOVASCULARES, FUNCIONALIDADE E QUALIDADE DE VIDA	<b>EXTENSÃO</b>
	08:10	IÉRE BARROS BISPO	ELIZAMAR CIRIACO DA SILVA	EFEITOS DO DÉFICIT HÍDRICO SOBRE O CRESCIMENTO E PIGMENTOS FOTOSSINTÉTICOS DE MUDAS DE PAJEÚ.	<b>PIBIC</b>
	08:20	ISLAYNE DA CRUZ MENEZES		RELAÇÕES HÍDRICAS DE MUDAS DE JATOBÁ SUBMETIDAS A DÉFICIT HÍDRICO POR CICLOS DE SUSPENSÃO DE REGA.	<b>PIBIC</b>
	08:30	KAROLYNE WANESSA DE JESUS		AValiação DO CRESCIMENTO E DOS PIGMENTOS FOTOSSINTÉTICOS EM MUDAS DE JATOBÁ SOB DÉFICIT	<b>PIBIC</b>
	08:40	MARIA FERNANDA DA COSTA OLIVEIRA		AValiação DA OCORRÊNCIA DE MEMÓRIA HÍDRICA EM PLÂNTULAS DE JUAZEIRO SOB ESTRESSE HÍDRICO.	<b>PIBIC</b>
	08:50	JANAINÉ PRATA DE OLIVEIRA	ENILTON APARECIDO CAMARGO	Efeito da doação e da inibição farmacológica do H <sub>2</sub> S sobre a inflamação na região orofacial	<b>PIBIC</b>
	09:00	VANESSA ALMEIDA ROCHA		Efeito da doação e da inibição de Sulfeto de Hidrogênio sobre a nocicepção e alterações histológicas	<b>PIBIC</b>
	09:10	LUIS FERNANDO SOUSA FILHO	EVALEIDE DINIZ DE OLIVEIRA	ESTUDO DAS ALTERAÇÕES ELETROCARDIOGRÁFICAS INDUZIDAS PELA QUERCETINA EM MIOCÁRDIO DE COBAIA ( <i>Cavia porcellus</i> )	<b>PIBIC</b>
	09:20	MARTA MARIA BARBOSA SANTOS		ESTUDO DO EFEITO TERAPÊUTICO DO ULTRA-SOM PULSADO E ROTINA EM PARÂMETROS DE ESTRESSE OXIDATIVO NO MÚ	<b>PIBIC</b>
	09:30	MAYRA LOUYSE ROCHA PARANHOS	GENESIO TAMARA RIBEIRO	Correlação entre fatores climáticos e focos de calor do Refúgio de Vida Silvestre Mata do Junco, Sergipe, Brasil.	<b>PIBIC</b>
<b>INTERVALO</b>					
2	10:00	FRANCISCA ALMEIDA BEZERRA	LUCIANE MORENO STORTI DE MELO	AVALIANDO INTERVENÇÕES DIDÁTICAS DA TRANSPOSIÇÃO DE TEMAS EM GENÉTICA APLICADA A ALUNOS DO ENSINO MÉDIO	<b>EXTENSÃO</b>
	10:10	IVO CLÉCIO DE JESUS PEREIRA		TRANSPOSIÇÃO DE TEMAS EM GENÉTICA - DAS MANCHETES PARA A SALA DE AULA: MODIFICAÇÕES GENÉTICAS EM EMBRIÕES	<b>EXTENSÃO</b>
	10:20	MARCELO PEREIRA DA SILVA		PADRONIZAÇÃO DE PROTOCOLO DE IDENTIFICAÇÃO DE MARCADORES MOLECULARES EM TROPIDURUS	<b>PIBIC</b>
	10:30	MYRELA CONCEICAO SANTOS DE JESUS		PADRONIZAÇÃO DE MARCADORES MOLECULARES NO LAGARTO AMEIVULA ABAETENSIS: O USO DA BIOLOGIA MOLECULAR EM BENEFÍCIO DA PRESERVAÇÃO DE ESPÉCIES	<b>PIBIC</b>
	10:40	ADRIANA DE OLIVEIRA FERNANDES	GIORDANO GUBERT VIOLA	CHARACTERIZAÇÃO DE UM MODELO EXPERIMENTAL DE EPILEPSIA INDUZIDA POR PILOCARPINA EM <i>Tropidurus hispidus</i>	<b>PIBIC</b>
	10:50	JÉSSICA SILVA BARROS		DESENVOLVIMENTO DE AMBIENTE QUE FAVORECE A ATIVIDADE FÍSICA ESPONTÂNEA PARA RATOS LABORATORIAIS	<b>PIBIC</b>
	11:00	CAMILA SILVA RAMOS	GUSTAVO LUIS HIROSE	Composição de Crustáceos (Decapoda) da plataforma continental de Sergipe	<b>PIBIC</b>
	11:10	CAROLINE TIBURCIO SANTOS		Distribuição de caranguejos (Crustacea: Decapoda: Brachyura) na plataforma continental de Sergipe	<b>PIBIC</b>
	11:20	DANIELA FEITOSA DE OLIVEIRA	JOSEMAR SENA BATISTA	Efeito gastroprotetor em úlceras induzidas por etanol do extrato hidroetanólico e frações do extrato hidroetanólico de <i>Solanum stipulaceum</i> Roem & Schult	<b>PIBIC</b>
	11:30	ALINE DE OLIVEIRA SOUZA	KARENINE MARIA HOLANDA CAVALCANTE	DESENVOLVIMENTO DE AMBIENTE ENRIQUECIDO PARA PROMOÇÃO DE QUALIDADE DE VIDA DE RATOS LABORATORIAIS	<b>PIBIC</b>
<b>TERMINO</b>					

SALA: 13					
Sessão	Horário	Aluno	Orientador	Título	Tipo
1	08:00	ÍTALO TAYLOR DA PAIXÃO	JEAMYLLE NILIN GONCALVES	JOGOS DIDATICOS, BUSCANDO A CONSTRUÇÃO DO SABER CIENTIFICO DE UMA MANEIRA MAIS DINÂMICA	EXTENSÃO
	08:10	CÁSSIO MURILO ALMEIDA LIMA JÚNIOR		EDUCAÇÃO AMBIENTAL MARINHA EM COMUNIDADES PESQUEIRAS DE SERGIPE	EXTENSÃO
	08:20	PAULA WANESSA ARAUJO SANTOS		CURSO DE ATUALIZAÇÃO EM EDUCAÇÃO AMBIENTAL MARINHA PARA DOCENTES DO ENSINO PÚBLICO DE SERGIPE	EXTENSÃO
	08:30	DIANA ALMEIDA SOUZA DOS SANTOS		Avaliação da sobrevivência de misidáceos (CRUSTACEA:MYSIDACEA) expostos ao tolueno	PIBIC
	08:40	GUILHERME MACHADO DE SANTANA	JOSE ADERVAL ARAGAO	ANÁLISE DA MORFOLOGIA DOS CÔNDILOS OCCIPITAIS	PIBIC
	08:50	LAIS CAROLINA SANTOS CISNEIROS DE OLIVEIRA		Análise morfométrica do forame infra-orbital em crânios secos humanos	PIBIC
	09:00	LUANA BRUNELLY ARAUJO DE LIMA		CORRELAÇÃO ENTRE MORFOLOGIA E MORFOMETRIA DO FORAME MAGNO EM RELAÇÃO AO SEXO	PIBIC
	09:10	MARIANA TELES DE OLIVEIRA		Estudo morfométrico do forame mental correlacionando com o sexo	PIBIC
	09:20	MARIA PAULA MENDONCA SILVEIRA		Determinação do dimorfismo sexual a partir do triângulo formado pelos forames infra- orbitais e násio	PIBIC
	09:30	RAISA DE OLIVEIRA PEREIRA		ANÁLISE DA ÁREA DO FORAME MAGNO ATRAVÉS DO SOFTWARE IMAGE J, FÓRMULAS DE RADINSKY-ROUTAL E DE TEIXEIRA	PIBIC
<b>INTERVALO</b>					
2	10:00	PRISCYLA CARVALHO DE SOUZA	JEAMYLLE NILIN GONCALVES	MÍDIAS SOCIAIS PARA DIVULGAÇÃO DA ECOLOGIA MARINHA	EXTENSÃO
	10:10	LAÍZE DOS SANTOS		ATIVIDADE LÚDICA COMO FERRAMENTA DE APRENDIZAGEM NA EDUCAÇÃO AMBIENTAL MARINHA	EXTENSÃO
	10:20	LUCAS OTÁVIO GUIMARÃES MOURA		DINAMIZANDO O ENSINO DE ECOLOGIA MARINHA ATRAVÉS DE OFICINAS PEDAGÓGICAS.	EXTENSÃO
	10:30	JOSÉ SILVA MOTA JÚNIOR		O ENSINO DE ECOLOGIA MARINHA ATRAVÉS DE MODELOS DIDÁTICOS	EXTENSÃO
	10:40	CAMILA SANTANA CRUZ	Ensaio de toxicidade crônica com misidáceos (CRUSTACEA:MYSIDACEA)	PIBIC	
	10:50	NARLA MOTA JÚNIOR	MARCELA EUGENIA DA SILVA CACERES	FUNGOS LIQUENIZADOS CORTICÍCOLAS CROSTOSOS (ASCOMYCOTA) DO MUNICÍPIO DE PEDRA MOLE, SERGIPE	PIBIC
	11:00	THAMIRES ALMEIDA PEREIRA		FUNGOS LIQUENIZADOS FOLIÍCOLAS (ASCOMYCOTA) DA SERRA DA GUIA, POÇO REDONDO, SERGIPE.	PIBIC
	11:10	AMANDA SILVEIRA DOS ANJOS	MARIA REGINA PIRES CARNEIRO	DETECÇÃO FENOTÍPICA E GENOTÍPICA DE CEPAS DE Staphylococcus aureus METICILINA RESISTENTES (MRSA) EM QUEIJO COMERCIALIZADO EM ARACAJU/SE	PIBIC
	11:20	DANIELE DOS SANTOS OLIVEIRA		A MICROBIOLOGIA NO COTIDIANO DOS ALUNOS DO ENSINO FUNDAMENTAL E MÉDIO	PIBIC
	11:30	LUANA MOREIRA PRAXEDES		A MICROBIOLOGIA NO COTIDIANO DOS ALUNOS DO ENSINO FUNDAMENTAL E MÉDIO	PIBIC
<b>TÉRMINO</b>					

**SALA: 15**

Sessão	Horário	Aluno	Orientador	Título	Tipo
<b>1</b>	08:00	EDSON DE REZENDE SANTOS	JOSÉ RONALDO DOS SANTOS	DIVULGAÇÃO DA NEUROCIÊNCIA EM ESCOLAS DA CIDADE DE ITABAIANA, SERGIPE	<b>EXTENSÃO</b>
	08:10	GARDENIA CARLA SILVA RAMOS		Formação de memórias aversivas no lagarto <i>Tropidurus hispidus</i> : avaliação comportamental e neuronal	<b>PIBIC</b>
	08:20	JOAO EDUARDO CONCEICAO MELO		Formação de memórias espaciais no Lagarto <i>Tropidurus hispidus</i>	<b>PIBIC</b>
	08:30	MATHEUS COUTINHO ALVES		AVALIAÇÕES COMPORTAMENTAIS APÓS INFUSÃO DE LÍQUIDO CEFALORRAQUIDIANO DE PACIENTES COM ELA ESPORÁDICA NO VENTRÍCULO LATERAL DE RATOS Wistar	<b>PIBIC</b>
	08:40	ALEXANDRE JOSE MENDONCA AGUIAR	MARCELO FULGENCIO GUEDES DE BRITO	Biologia reprodutiva de <i>Stellifer rastrifer</i> (Jordan 1889) (Pisces, Sciaenidae) no litoral sergipano	<b>PIBIC</b>
	08:50	DARIO ERNESTO DA SILVA JUNIOR		Reprodução de <i>Pellona harroweri</i> (Fowler 1917) (Pisces Pristigasteridae) na plataforma continental NE	<b>PIBIC</b>
	09:00	TAINARA FARIAS SANTOS		Atividade reprodutiva de <i>Stellifer stellifer</i> (Bloch 1790) (Pisces, Sciaenidae) no litoral sergipano	<b>PIBIC</b>
	09:10	TAMIRES DA SILVA PASSOS	MARLUCIA CRUZ DE SANTANA	Reprodução da piaba <i>Astyanax fasciatus</i> (Cuvier 1819) (Pisces Characiformes) do Baixo São Francisco	<b>PIBIC</b>
	09:20	JAQUELINE DE ARAUJO RAMOS		PROPAGAÇÃO DE ORQUÍDEAS NATIVAS DE REGIÕES DE CAATINGA EM SERGIPE	<b>PIBIC</b>
	09:30	RODOLFO DOS SANTOS DA SILVA	MURILO MARCHIORO	Avaliação da Influência do Gênero no Efeito Ansiolítico da Meditação NSR	<b>PIBIC</b>
<b>INTERVALO</b>					
<b>2</b>	10:00	EDILAINE DORIA ARAÚJO	MARCUS VINÍCIUS DE ARAGÃO BATISTA	DIFUSÃO DA BIOINFORMÁTICA ATRAVÉS DE CURSOS DE ATUALIZAÇÃO PARA COMUNIDADE ACADÊMICA DO ESTADO DE SERGIPE	<b>EXTENSÃO</b>
	10:10	GERLANE DOS SANTOS BARROS		DIFUSÃO DA BIOINFORMÁTICA ATRAVÉS DO DESENVOLVIMENTO DE TUTORIAIS E CURSOS VOLTADOS PARA O ENSINO MÉDIO	<b>EXTENSÃO</b>
	10:20	EDILAINE DORIA ARAUJO		Variabilidade genética de papilomavírus humano isolados de mulheres com lesões cervicais em Sergipe	<b>PIBIC</b>
	10:30	FERNANDA OLIVEIRA PRADO		Determinação in silico de epítomos nos tipos de HPV associados com a vacina tetravalente	<b>PIBIC</b>
	10:40	GERLANE DOS SANTOS BARROS		Utilização de uma nova ferramenta de Bioinformática para identificar marcadores moleculares em HPV	<b>PIBIC</b>
	10:50	PALOMA APARECIDA SANTOS ROCHA		Predição computacional de epítomos de células T e B de papilomavírus humano tipo 31, 33, 45, 52 e 58	<b>PIBIC</b>
	11:00	AMANDA PEREIRA DOS SANTOS	MARCOS VINICIUS MEIADO	Criopreservação e armazenamento de sementes de cactos do Estado de Sergipe	<b>PIBIC</b>
	11:10	AYSLAN TRINDADE LIMA		O ecossistema de origem afeta a memória das sementes de facheiro?	<b>PIBIC</b>
	11:20	CRISTIANNE SANTANA SANTOS		Levantamento florístico e status de conservação dos cactos do Estado de Sergipe	<b>PIBIC</b>
	11:30	IGOR SILVA DA HORA		Resgate do germoplasma e criação de bancos de plântulas de coroas-de-frade do Estado de Sergipe	<b>PIBIC</b>
<b>TÉRMINO</b>					

**SALA: 17**

Sessão	Horário	Aluno	Orientador	Título	Tipo
<b>1</b>	08:00	JOSÉ VITOR RODRIGUES SANT	VERA LÚCIA CORRÊA FEITOSA	UNIVERSIDADE ABERTA À COMUNIDADE ESCOLAR	<b>EXTENSÃO</b>
	08:10	BRUNA OLIVEIRA CORREIA		BASOFILIA E METACROMASIA DA MATRIZ EXTRACELULAR EM CORAÇÕES DE RATAS WISTAR ADULTAS TRATADAS COM ACETATO DE CHUMBO	<b>PIBIC</b>
	08:20	GUILHERME LOPES VASCONCELOS MANHAES		PADRONIZAÇÃO DA TÉCNICA DO AZUL DE TOLUIDINA PARA ANÁLISE DA METACROMASIA NA MATRIZ EXTRACELULAR DO TENDÃO DO CALCÂNEO EM RATOS WISTAR	<b>PIBIC</b>
	08:30	LUANA MARTINS DOS SANTOS		ANISOTROPIAS ÓPTICAS E MORFOMETRIA DAS FIBRAS COLÁGENAS EM RINS E PULMÃO DE RATAS WISTAR ADULTAS TRATADAS COM ACETATO DE	<b>PIBIC</b>
	08:40	RAY SANTOS ANDRADE	MYRNA FRIEDERICHS LANDIM DE SOUZA	LEVANTAMENTO FLORÍSTICO DO REMANESCENTE DE MATA ATLÂNTICA NA ÁREA DE RESERVA LEGAL DO P. A. SEPÉ- TIARAJU II, INDIAROBA, SE.	<b>PIBIC</b>
	08:50	VICTOR GABRIEL SANTANA CRUZ	PATRÍCIA OLIVEIRA SANTOS	FREQUÊNCIA DE MULHERES COM LESÕES CERVICAIS E CÂNCER CERVICAL NO ESTADO DE SERGIPE	<b>PIBIC</b>
	09:00	FLAVIA ELLEN PASSOS LINHARES	PATRICIA RODRIGUES MARQUES DE SOUZA	Terapia para Neurotuberculose Experimental utilizando a vacina DNAhsp65	<b>PIBIC</b>
	09:10	ICARO LEAO NUNESMAIA		Estudo Profilático da vacina DNAhsp65 para Neurotuberculose Experimental	<b>PIBIC</b>
	09:20	RHAMON RIBEIRO DA COSTA		Desenvolvimento de modelo de neurotuberculose experimental com a cepa H37RV	<b>PIBIC</b>
	09:30	GEOVANE DA SILVA DIAS	PAULO AUGUSTO ALMEIDA SANTOS	Avaliação de crescimento de mudas de umbuzeiro (Spondias tuberosa Arruda) utilizando diferentes substratos	<b>PIBIC</b>
<b>INTERVALO</b>					
<b>2</b>	10:00	PEDRO HENRIQUE VERAS REIS	VERA LUCIA CORREIA FEITOSA	ANÁLISE HISTOLÓGICA E DOSAGEM DO ACETATO DE CHUMBO EM RINS E PULMÃO DE RATAS WISTAR ADULTAS.	<b>PIBIC</b>
	10:10	PEDRO TELES DE MENDONCA NETO		ESTUDO DA HISTOARQUITETURA DA MATRIZ EXTRACELULAR DO CORAÇÃO DE RATAS WISTAR TRATADAS COM ACETATO DE CHUMBO	<b>PIBIC</b>
	10:20	RAIMUNDO DANTAS DE MARIA JUNIOR		ANÁLISE HISTOQUÍMICA DA MATRIZ EXTRACELULAR DE RINS E PULMÃO DE RATAS WISTAR ADULTAS TRATADAS COM AC	<b>PIBIC</b>
	10:30	VINICIUS DO NASCIMENTO SANTI		ANALISE HISTOLÓGICA E DOSAGEM DO ACETATO DE CHUMBO DO CORAÇÃO DE RATAS WISTAR ADULTAS	<b>PIBIC</b>
	10:40	THAIS MANUELLA FERREIRA	PRISCILA LIMA DOS SANTOS	PARTICIPAÇÃO DE sCD14 NA RESPOSTA IMUNOLÓGICA DO INDIVÍDUO INFECTADO COM LEISHMANIA INFANTUM/CHAGASI	<b>PIBIC</b>
	10:50	MARIANNE NASCIMENTO ANDRADE	RAFAEL CIRO MARQUES CAVALCANTE	Avaliação da atividade antimicrobiana de extratos do gengibre obtidos por diferentes metodologias.	<b>PIBIC</b>
	11:00	PAULIANA DEISE SANTOS AGUIAR		Estudo bioguiado de isolamento de compostos antimicrobianos do Gengibre (Zingiber officinale)	<b>PIBIC</b>
	11:10	CLEVERTON DA SILVA	RICARDO SANTOS DO CARMO	Divulgação das Ciências em Sergipe: Busão da Ciência do Agreste e do Sertão	<b>PIBIC</b>
	11:20	BRENDA LEITE MOUTINHO	RICARDO SCHER	ATIVIDADE LEISHMANICIDA DO EXTRATO DE PRÓPOLIS VERMELHA DA REGIÃO DO BAIXO SÃO FRANCISCO, SERGIPE	<b>PIBIC</b>
	11:30	FLAVIANE VIEIRA SANTOS		Validação da eficácia de drogas com potencial leishmanicida predito por modelagem computacional	<b>PIBIC</b>
<b>TÉRMINO</b>					

**SALA: 06**

Sessão	Horário	Aluno	Orientador	Título	Tipo
<b>1</b>	08:00	LUIZ ANDRE SANTOS SILVA	RENATA GRESPAN	Avaliação da quimiotaxia in vitro de eosinófilos induzida por estrogênio	PIBIC
	08:10	CAROLINA GOES SILVA E SILVA	ROBERTA PEREIRA MIRANDA FERNANDES	Otimização da Produção de Xilanases Bacterianas pela Adição de Resíduos Agroindustriais	PIBIC
	08:20	LORENA THAISE SANTOS DE SOUZA	ROSANA DE SOUZA SIQUEIRA BARRETO	AVALIAÇÃO DO EFEITO DO CARVACROL INCORPORADO AO FILME BIOATIVO DE QUITOSANA SOBRE A RESPOSTA	PIBIC
	08:30	RUTHY KELLEN LIMA AMARANTE		AVALIAÇÃO DO EFEITO DO CARVACROL INCORPORADO AO FILME BIOATIVO DE QUITOSANA SOBRE A RESPOSTA	PIBIC
	08:40	CARLOS TOURINHO LAPA FILHO	ROSELI LA CORTE DOS SANTOS	Determinação interpopulacional do período de quiescência e taxa de dessecação em <i>Aedes aegypti</i> (Diptera: Culicidae) (Linnaeus 1762) e sua influência na viabilidade dos ovos	PIBIC
	08:50	PEDRO HENRIQUE PEREIRA DE CARVALHO		Estruturação Genética De <i>Haemogogus Leucoceleanus</i> , Vetor De Febre Amarela Silvestre No	PIBIC
	09:00	VINICIUS FERNANDO ALVES CARVALHO	ROSILENE MORETTI MARCAL	AVALIAÇÃO DE EFEITOS DE ÁGUA FLUIDIFICADA SOBRE PARÂMETROS COMPORTAMENTAIS RELACIONADOS A ANSIEDADE EM ZEBRAFISH ( <i>Danio rerio</i> )	PIBIC
	09:10	ALEX JOSE SILVEIRA FILHO	SANDRA LAUTON SANTOS	AÇÃO DO CARVACROL COMPLEXADO A &#946;-CICLODEXTRINA NA INJÚRIA DE REPERFUSÃO DO MIOCÁRDIO.	PIBIC
	09:20	IRIS ALESSANDRA OLIVEIRA NASCIMENTO		TRATAMENTO COM &#947;-TERPINENO DE RATOS COM HIPERTROFIA CARDÍACA: ELETROCARDIOGRAMA	PIBIC
	09:30	JOSE RODRIGUES DA SILVA		TRATAMENTO COM &#947;-TERPINENO DE RATOS COM HIPERTROFIA CARDÍACA: AVALIAÇÃO MORFOLÓGICA	PIBIC
<b>INTERVALO</b>					
<b>2</b>	10:00	MATHEUS MELO BARRETO	SHIRLEI OCTACILIO DA SILVA	Análise fenotípica e molecular do gene TUSC3 relacionado ao câncer de próstata humano.	PIBIC
	10:10	SISLEY CAROLINE BEZERRA DOS SANTOS	SILMARA DE MORAES PANTALEAO	Estudo dos potenciais citotóxico, genotóxico e mutagênico do Rio Poxim, por meio dos sistemas-teste Micronúcleo (TMN) em molusco bivalve	PIBIC
	10:20	LYNNA GABRIELLA SILVA UNGER	SILVIO SANTANA DOLABELLA	Fauna de mosquitos (Diptera: Culicidae) associada a bromélias em áreas remanescentes de Caatinga	PIBIC
	10:30	YRNA LORENA MATOS DE OLIVEIRA		Pesquisa de amebas de vida livre (AVL) potencialmente patogênicas em ambientes aquáticos naturais do Estado de Sergipe	PIBIC
	10:40	ANDRE RICARDO DE SOUZA ALMEIDA CRISCUOLO	STEPHEN FRANCIS FERRARI	Complementação do inventário avifaunístico da floresta nacional do Ibura com o uso de rede de dossel	PIBIC
	10:50	LEONI DA SILVA BOMFIM		Inventário das aranhas da Floresta Nacional do Ibura	PIBIC
	11:00	PAULA DE OLIVEIRA PASSOS	TAINAN AMORIM SANTANA	As concepções que os moradores do município de São Domingo/Sergipe têm sobre o Caramujo Africano.	PIBIC
	11:10	CAMILLA SUZANA DE OLIVEIRA BEZERRA	TATIANA RODRIGUES DE MOURA	Participação do sCD40-L e IL-10 na produção em macrófagos infectados por <i>L. chagasi</i>	PIBIC
	11:20	STHEFANNE GONDIM MOTA		Participação do sCD40-L e IL-10 na resposta microbida em macrófagos infectados por <i>L. chagasi</i>	PIBIC
	11:30	ANDRE MASCARENHAS PEREIRA	WALDECY DE LUCCA JUNIOR	Avaliação do Cyclo-Gly-Pro na redução da dor orofacial provocada pela injeção de glutamato	PIBIC
11:40	GESSYANE DA SILVA REIS	Avaliar o potencial do Cyclo-Gly-Pro na redução da dor orofacial provocada pela injeção de formalina		PIBIC	
11:50	LUANA BATISTA DE OLIVEIRA	JORGE ALBERTO MANSO RAIMUNDO DA ROCHA	Estudo de Inibidores de Fosfodiesterases Cristalizados em Enzimas - Plano de trabalho de aluno	PIBIC	
<b>TÉRMINO</b>					

