

XXIV Seminário de Iniciação Científica e Tecnológica 2020

Apresentação Oral - SALA 3

Ciências Biológicas (CB)

Dia: 19/11/2020 – Sala 3 – Turno Matutino (das 9h às 11h)

Nº	Bolsista	Título do Projeto	Orientador	Área	Deptº	Campus	Órgão de Fomento
1	Fernanda Queiroz Santos	Caracterização de ovinos morada nova via morfometria geométrica	Paulo Luiz Souza Carneiro	CB	DCB	Jequié	FAPESB
2	Vyvian Dias Miranda Soares	Extração, purificação e avaliação da atividade hipoglicemiante in vitro de polissacarídeos produzidos por fungos filamentosos.	Danyo Maia Lima	CB	DCT	Jequié	FAPESB
3	Tâmiles de Castro Almeida Oliveira	A produção acadêmica em ensino de Biologia no Brasil 45 anos: Um estudo focalizado dissertações e teses.	Paulo Marcelo Marini Teixeira	CB	DCB	Jequié	FAPESB
4	Livia Roriz Barbosa	Avaliação fossildiagnética pós deposicional nas zonas de associação faunística triássicas das sequências santa maria: análise paleohistológica, petrográfica e pedogenética.	Luciano Artemio Leal	CB	DCB	Jequié	FAPESB
5	Erlon Oliveira Xavier	Avaliação da ação inseticida do pigmento produzido por fermentação submersa de <i>Rhodotorula minuta</i> e <i>Rhodotorula mucilanigosa</i> , utilizando casca de maracujá-amarelo ( <i>Passiflora edulis</i> ) como substrato	Janaína Silva de Freitas	CB	DCEN	Itapetinga	FAPESB
6	Rafaella Almeida Soares	Caracterização de Diversidade Genética em Maracujazeiros ( <i>Passiflora</i> spp.)	Carlos Bernard Moreno Cerqueira Silva	CB	DCEN	Itapetinga	FAPESB
7	Geovana de Carvalho Dutra	Diversidade, estrutura genética e taxa de cruzamento em <i>Melocactus conoideus</i> , espécie criticamente ameaçada de extinção.	Elisa Susilene Lisboa dos Santos	CB	DCEN	Itapetinga	FAPESB
8	Mariana Ferreira Bittencourt	A produção do saber da experiência por professores de ciências e biologia no início da trajetória profissional.	Ednaldo Medeiros Carmo	CB	DCN	VCA	FAPESB

**Dia: 19/11/2020 – Sala 3 – Turno Vespertino (das 14h às 16h)**

Nº	Bolsista	Título do Projeto	Orientador	Área	Deptº	Campus	Órgão de Fomento
1	Ana Paula Lacerda Costa	Screening in vitro da atividade antimicrobiana e de toxicidade de plantas com potencial medicinal.	Gabriele Marisco da Silva	CB	DCN	VCA	FAPESB
2	Cleide Caires Soares	Diversidade e arquitetura dos ninhos de abelhas solitárias que nidificam em ninhos armadilhas.	Raquel Pérez-Maluf	CB	DCN	VCA	FAPESB
3	Isabela Carmo de Oliveira	Análise de polimorfismos de resposta inflamatória em amostras com leishmaniose tegumentar americana.	Sandra Mara Bispo Sousa	CB	DCN	VCA	FAPESB
4	Jerlane Nascimento Moura	Solanaceae juss. Em Vitória da Conquista, Bahia, Brasil.	Claudenir Simões Caires	CB	DCN	VCA	FAPESB
5	Micheli Silva Carvalho	Síntese e seleção de genótipos superiores de maracujazeiro do-sono ( <i>passiflora setacea</i> DC).	Antonio Carlos de Oliveira	CB	DCN	VCA	FAPESB
6	Rubia Vieira Santana	Memória e compostos orgânicos volteis em formigas cortadeiras ( <i>Atta sexdens</i> ).	Michele Martins Corrêa	CB	DCN	VCA	FAPESB
7	Vivian Ferraz Gonçalves	Biologia geral de morfologia das tocas de <i>ocypode quadrata</i> do Litoral Sul da Bahia.	Vivian Fransozo Cunha	CB	DCN	VCA	FAPESB
8	Matheus Ferreira Almeida	Avaliação do potencial genotóxico e mutagênico de <i>amburana cearensis</i> (FR. ALL.), Planta medicinal, sobre o ciclo celular e DNA de alface.	Bárbara Dantas Fontes Soares	CB	DCN	VCA	FAPESB
9	Iraci Rosa da Silva	Recursos biológicos da caatinga do semi árido da Bahia com potencial fitoterápico.	Regineide Xavier Santos	CB	DCN	VCA	FAPESB