

XXIV Seminário de Iniciação Científica e Tecnológica 2020**Apresentação Oral - SALA 2****Ciências Biológicas (CB)****Dia: 19/11/2020 – Sala 2 – Turno Matutino (das 9h às 11h)**

Nº	Bolsista	Título do Projeto	Orientador	Área	Deptº	Campus	Órgão de Fomento
1	Mateus Gonçalves Santos	Orchidaceae do Sudoeste da Bahia	Cecília Oliveira de Azevedo	CB	DCN	VCA	UESB
2	Paulo Vitor Dias Soares	Integração de dados ecofisiológicos em modelos de distribuição de espécies para avaliação do efeito das mudanças climáticas sobre os anfíbios	Danilo Silva Ruas	CB	DCN	VCA	UESB
3	Katarine Nogueira Norbertino	Anurofauna do Planalto de Conquista-BA	Maria Lúcia Del Grande	CB	DCN	VCA	UESB
4	Vívian Oliveira Lessa Teixeira	Wasmannia auropunctata E Wasmannia rochai (Hymenoptera: Formicidae) do Sudoeste da Bahia, Brasil.	Ana Lúcia Biggi de Souza	CB	DCB	Jequié	UESB
5	Renata Miranda Souza	Diversidade e estrutura genética em populações de Syagrus harleyi (Arecaceae) via mercados moleculares	Derval Gomes Pereira	CB	DCT	Jequié	UESB
6	Lavínia de Almeida Raimundo	Efeitos do Habitat na dinâmica do mutualismo Crecropia-Azteca (Urticaceae-Formicidae) com ênfase na distância geográfica, química e genética da determinação da apressividade das formigas	Karine Santana Carvalho	CB	DCB	Jequié	UESB
7	Mateus do Couto Andrade	Inventário da Ictiofauna de água doce do Parque Nacional de Boa Nova, Bahia, Brasil	Flávia Borges Santos	CB	DCN	VCA	UESB
8	Tayná de Almeida Delgado	Avaliação do estado trófico das represas de abastecimento de água de Jequié(BA) utilizando variáveis físicas, químicas e indicadores biológicas	Sérgio Luiz Sonoda	CB	DCB	Jequié	UESB

Dia: 19/11/2020 – Sala 2 – Turno Vespertino (das 14h às 16h)

Nº	Bolsista	Título do Projeto	Orientador	Área	Deptº	Campus	Órgão de Fomento
1	Caroline Santana Santos	Diversidade e Caracterização Cariotípica de Vespas Soicias (Hymenoptera: Vespidae) da região de Jequié-BA.	Juvenal Cordeiro Silva Junior	CB	DCB	Jequié	FAPESB
2	Damilys Silva Souza	Squamatas da flona de contendas do sincorá, estado da Bahia	Juliana Zina Pereira Ramos	CB	DCB	Jequié	FAPESB
3	Mauricio Barros Fernandes	Análise Citogenética da Ictiofauna de água doce da Bahia.	Paulo Roberto Antunes de Mello Affonso	CB	DCB	Jequié	FAPESB
4	Rute Aleixo Manezes	Compartilhamento de recursos polínicos por espécies de abelhas sem ferrão (Hymenoptera: Apidae: Meliponini) no estado da Bahia, Brasil.	Ana Maria Waldschmidt	CB	DCB	Jequié	FAPESB
5	Germana Cardoso Gusmão Alves	Composição florística de fragmentos de floresta estacional (mata de cipó) no sudoeste da Bahia - Brasil (Fase II).	Guadalupe Edilma Licon de Macedo	CB	DCB	Jequié	FAPESB
6	Lucas Sousa Palmeira	Triagem virtual de compostos químicos do semiárido brasileiro, como ferramenta para busca de novos inibidores de enzimas-chave do metabolismo de espécies do gênero leishmania & shaw, 1987).	Bruno Silva Andrade	CB	DCB	Jequié	FAPESB
7	Álefy Gonçalves de Barros	Diversidade Florística em florestas de Itapetinga, Bahia, Brasil	Ana Paula Lima do Couto Santos	CB	DCEN	Itapetinga	UESB
8	Filipe Monteiro Cavalcante Nascimento	Uso de Psicoestimulantes por universitários de uma instituição pública de ensino da região do Sudoeste da Bahia	Leandra Eugênia Gomes de Oliveira	CB	DCB	Jequié	UESB