

UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação/Coordenação de Pesquisa
33° CAIC & 16° CAIT - UFAL Ciclo 2022/2023

CAIT - 27/11/2023 - a partir das 13H
CAIC - 28 e 29/11/2023 - a partir das 8H

ABERTURA OFICIAL: 27/11/2023, 9h - Auditório Reitoria (presencial)

PROGRAMAÇÃO PIBIC BIODIVERSIDADE - CAIC (ICBS) pibic.icbs@gmail.com

Data: 27/11/2023 - segunda-feira

Qtde	Sala virtual	Período	PIBIC	Título do plano de trabalho	Orientador	Apresentador (a)	Avaliadores Externos	Moderador/Monitor
1		14:00 - 14:10		Bioprospecção de leveduras produtoras de enzimas extracelulares a partir da caatinga alagoana	MELISSA FONTES LANDELL	BRUNO EMANUEL DA SILVA NASCIMENTO	Thiago Santos	

2	14:10 - 14:20	Produção de quitinases e quitosanases por fungos filamentosos isolados dos biomas marinho costeiro e Mata Atlântica no estado de Alagoas	MELISSA FONTES LANDELL	VICTOR DANIEL FIRMINO DOS SANTOS TAVARES	Thiago Santos
	14:20 - 14:30	Arguição			Thiago Santos
3	14:30 - 14:40	Morfo-espaço funcional em peixes tropicais: avanços na resolução de traças funcionais em otólitos de espécies de Haemulidae	NIDIA NOEMI FABRE	ERIK MARCELO DE MOURA JUNIOR	Thiago Santos
4	14:40 - 14:50	Morfo-espaço funcional em peixes tropicais: avanços na resolução de traças funcionais em otólitos de espécies de Sciaenidae.	NIDIA NOEMI FABRE	MONICA DAYANE ALBUQUERQUE TENORIO	Thiago Santos
	14:50 - 15:00	Arguição			Thiago Santos
5	15:00 - 15:10	Determinantes da percepção dos pescadores de Maragogi e São Bento na relação recursos-ambientes da paisagem costeira e marinha	VANDICK DA SILVA BATISTA	FERNANDO CARVALHO DA SILVA	Thiago Santos
6	15:10 - 15:20	Determinantes da percepção dos pescadores de Paripueira na relação recursos-ambientes da paisagem costeira e marinha	VANDICK DA SILVA BATISTA	JANAINE CONCEICAO DA SILVA	Thiago Santos
	15:20 - 15:30	Arguição			Thiago Santos
7	15:30 - 15:40	Telemetria satelital de juvenis de tartaruga-verde, Chelonia mydas, na APA Costa dos Corais-AL	ROBSON GUIMARAES DOS SANTOS	ANDRESSA CANDIDO BARROS	Thiago Santos

meet.
google.

PIBIC

Marcos V. C. Vital

8	com/pud- pkft-nkd	15:40 - 15:50	A importância sociocultural das tartarugas marinhas na APA Costa dos Corais	ROBSON GUIMARAES DOS SANTOS	LETYCIA MANUELLA DE MELO ACIOLI	Thiago Santos	
		15:50 - 16:00	Arguição				Thiago Santos
		16:00 - 16:10	Intervalo				Thiago Santos
9		16:10 - 16:20	Investigação de aspectos ecofisiológicos de plantas de Myrciaria floribunda (H. West ex Willd.) O. Berg (Myrtaceae) em condições de campo durante dois períodos de precipitação	GILBERTO COSTA JUSTINO	SABRINA BARROS DO NASCIMENTO ROCHA	Thiago Santos	
		16:20 - 16:30	Arguição				Thiago Santos
10		16:30 - 16:40	Levantamento de Plantas raras em bancos de dados de coleções científicas	FLAVIA DE BARROS PRADO MOURA	ELLEN DOMARQUES SOBRAL	Thiago Santos	
11		16:40 - 16:50	IDENTIFICAÇÃO DE POPULAÇÕES DE ESPÉCIES RARAS NA MATA ATLÂNTICA DE ALAGOAS	FLAVIA DE BARROS PRADO MOURA	INGRID LAZARO DA SILVA	Thiago Santos	
12		16:50 - 17:00	Análise morfológica de sementes e plântulas da mata atlântica e produção de um guia ilustrado	FLAVIA DE BARROS PRADO MOURA	JOAO PEDRO QUEIROZ QUADROS	Thiago Santos	
13		17:00 - 17:10	Análise de potencial de recrutamento de plantas raras com base na chuva de sementes	FLAVIA DE BARROS PRADO MOURA	WALQUIRIA SILVA DE OLIVEIRA	Thiago Santos	
			Arguição				Thiago Santos

Encerramento das apresentações do dia

Data: 28/11/2023 - terça-feira

Qtde	Sala virtual	Período	PIBIC	Título do plano de trabalho	Orientador	Apresentador (a)	Avaliadores Externos	Moderador/Monitor
1		09:00 - 09:10		O Ensino por Investigação e do Mestrado Profissional em Ensino de Biologia em Rede Nacional: as unidades do Norte, Nordeste e Centro-oeste brasileiro	MARIA DANIELLE ARAUJO MOTA	GIOVANA CATARINA LIMA DO ESPIRITO SANTO	Thiago Santos	
2		09:10 - 09:20		Mapeamento do Ensino por Investigação no Mestrado Profissional em Ensino de Biologia em Rede Nacional: um olhar para o Sul e Sudeste brasileiro	MARIA DANIELLE ARAUJO MOTA	JULIA MARIA DE MEDEIROS FELIX	Thiago Santos	
		09:20 - 09:30		Arguição			Thiago Santos	
3		09:30 - 09:40		Descrição do canto de anúncio da rã microendêmica <i>Crossodactylus dantei</i> Carcerelli e Caramaschii, 1993 (Anura, Hylodidae)	TAMI MOTT	GUSTAVO FERNANDES TELLES MOREIRA	Thiago Santos	
4		09:40 - 09:50		Quem são as <i>Lygophis</i> (Squamata: Colubridae) de Alagoas? Uma abordagem integrativa para elucidar esta questão	TAMI MOTT	NEILDSON ALVES ARAUJO	Thiago Santos	
		09:50 - 10:00		Arguição			Thiago Santos	

5	meet. google. com/jyo- fxng-gva	10:00 - 10:10	PIBIC	Temas e distribuição espaço-temporal do conhecimento sobre contaminantes em aves marinhas do neotrópico	MARCIO AMORIM EFE	LUCAS GOMES DE ALMEIDA	Thiago Santos	Marcos V. C. Vital	
6		10:10 - 10:20		Temas e distribuição espaço-temporal do conhecimento sobre biologia reprodutiva em aves florestais neotropicais	MARCIO AMORIM EFE	NIRLANEZ ALVES DOS SANTOS VALENTIM	Thiago Santos		
		10:20 - 10:30		Arguição					Thiago Santos
7		10:40 - 10:50		História de vida e características ecológicas de espécies da Ordem Odonata	MARCOS VINICIUS CARNEIRO VITAL	ANA CLARA MARTINS LISBOA TELES	Thiago Santos		
8		10:50 - 11:00		Distribuição geográfica de espécies de Odonata	MARCOS VINICIUS CARNEIRO VITAL	MARCELLE HELIOPOLIS DE OLIVEIRA	Thiago Santos		
9		11:00 - 11:10		Distribuição de conhecimento científico na Ordem Odonata	MARCOS VINICIUS CARNEIRO VITAL	MAYZA RAYANE CANUTO LINS	Thiago Santos		
		11:10 - 11:25		Arguição					Thiago Santos
				Encerramento das apresentações do dia					