

II CONGRESSO UNEBIANO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

*Tecnociência, Educação e Sociopolítica: o que eu
tenho a ver com isso?*

26 a 28 de outubro de 2022



SESSÕES DE APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

SESSÃO 1 - Quarta-feira 26/10/22 - 16h30

CARACTERIZAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DAS GALHAS FOLIARES INDUZIDAS EM <i>Poecilanthus ulei</i> (HARMS) ARROYO & RUDD (FABACEAE) EM ÁREA DE CAATINGA DA BAHIA	Fabício Carvalho da Silva; Juliana Santos Silva
PLANTAS ALIMENTÍCIAS NÃO CONVENCIONAIS (PANC) E A EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA : UM RELATO DE EXPERIÊNCIA	Edivan Santana Quintino; Valdira de Jesus Santos
O GÊNERO <i>STYLOSANTHUS</i> NA REGIÃO NORDESTE DO BRASIL	Jamile Jorge da Silva Ferreira; Juliana Santos Silva
VISITANTES FLORAIS DE <i>Handroanthus</i> sp. (BIGNONIACEAE) EM ÁREA URBANA	Khatrinne Ana de Souza Santos; Greice Ayra Franco Assis; Viviany Teixeira do Nascimento
UMA ABORDAGEM SOBRE PRÁTICA DE ENSINO DE FISIOLOGIA VEGETAL: ADAPTAÇÃO DE PROTOCOLO DE GERMINAÇÃO DE SEMENTES EM AMBIENTE LABORATORIAL	Gabriele da Silva Rezende; Izabele Gomes de Jesus; Alice Julia Gomes Azevedo; Adriana Helena Moreira
ESTUDO MORFOLÓGICO E ANÁLISE DAS PROPRIEDADES FUNCIONAIS DA TAIOBA (<i>Xanthosoma sagittifolium</i>)	Gabriele da Silva Rezende; Izabele Gomes de Jesus; Alice Julia Gomes Azevedo; Adriana Helena Moreira

SESSÃO 2 - Quarta-feira 26/10/22 - 16h30

TRAÇOS DA HISTÓRIA DE VIDA DOS ANUROS REGISTRADOS EM ÁREAS AFETADAS POR ATIVIDADE DE MINERAÇÃO NO BRASIL	Bruna Paula Silva Moura; Thely Alves Maciel
COMPARAÇÃO DA CAPACIDADE DE RESILÊNCIA ENTRE ÁREA DEGRADADA E CONSERVADA NO DISTRITO CENTENÁRIO, VEREDA/BAHIA	Jordânia Alves Rodrigues; Joana Farias dos Santos
RESILIÊNCIA COMPARADA DE ÁREA ALTERADA E PRESERVADA NO MUNICÍPIO DE TEIXEIRA DE FREITAS-BA	Hilbia Soares Dos Santos; Dinah Halos Mota Monteiro; Joana Farias dos Santos
A COMUNICAÇÃO PARA A CONSERVAÇÃO DA ONÇA-PARDA (Puma concolor): CONVIVÊNCIA COM PREDADORES SILVESTRES	Flávia Rosa dos Santos; Dayse de Souza Leite
BEIJA-FLORES (AVES, TROCHILIDAE) REGISTRADOS NO MUNICÍPIO DE ALTAMIRA, PA: UMA ANÁLISE UTILIZANDO A PLATAFORMA WIKI AVES	Matuzalem Nascimento Bezerra; Lucas Machado de Sousa
EXPERIÊNCIAS DA PRÁTICA EM CAMPO NO CONTEXTO DA PESQUISA CIENTÍFICA COM ARACNÍDEOS	Rafael Oliveira da Silva; Rosana da Silva Peixoto

SESSÃO 3 - Quarta-feira 26/10/22 - 16h30

ENSINO REMOTO EMERGENCIAL: POTENCIALIDADES E DESAFIOS NO PIBID	Isaías Vieira de Souza; Maria José Pinho; Nicole da Costa Silva; Vitória Rainne Souza de Sena
RELATO DE EXPERIÊNCIA: REFLEXÕES SOBRE O ESTÁGIO SUPERVISIONADO	Rogério Silva Jesus; Emilly Souza Gomes; Maria Elisa da Silva Santos
CONTRIBUIÇÕES DO PIBID E PRP NA FORMAÇÃO HUMANA: UMA AUTOBIOGRAFIA	Liza Mikaelly Feitosa Santana; Édila Dalmaso Coswosk; Ellen Maria Santos Portela
“EU JÁ FUI PIBIDIANO/A UM DIA”: MARCAS DE UM PIBID NA SOBRIEDADE DA PANDEMIA	Fernanda de Deus Junqueira; Jaqueline dos Santos Cardoso
O PIBID COMO PRIMEIRO CONTATO PRÁTICO DA DOCÊNCIA NA LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA	Rafael Oliveira da Silva; Fabrício Carvalho da Silva; Raquel Alves da Silva; Mardson Miguel dos Santos Pereira; Maria José Souza Pinho

SESSÃO 4 - Quinta-feira 27/10/22 - 08h

ENSINO DA BIOLOGIA UTILIZANDO AS TICS DURANTE A PANDEMIA DA COVID-19	Alana Caise dos Anjos Miranda; Pâmala Évelin Pires Cedro;
REMINISCÊNCIAS DO EUALUNA: VIVÊNCIAS DA GRADUAÇÃO POR MEDIAÇÃO TECNOLÓGICA	Jéssica da Silva Almeida
PRÁTICAS DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL (EA) NA REALIDADE DO ENSINO REMOTO EM TURMAS DA EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS – EJA	Fabricio Junqueira Rocha; Fernanda de Deus Junqueira; Jéssica da Silva Almeida
OS DESAFIOS DO ESTÁGIO SUPERVISIONADO PÓS-PANDEMIA	Alexsandra de Jesus Correia; Laís Reis de Jesus; Magnólia Silva Queiroz; Liliane Santana Santos Souza
VACINAS EM CONTEXTO DE PANDEMIA: MITOS E REALIDADES	Alejandro Pereira de Andrade Lopes; Jéssica Figuera Oliveira; Felipe Cerqueira Nascimento
SEQUÊNCIA DIDÁTICA: FOLDER DE VACINAÇÃO E A IMPORTÂNCIA DA VACINA	Hilbia Soares Dos Santos; Júllia de Oliveira Correia; Poliana Barreto; Grégory Alves Dionor; Jorge Luiz Fortuna

SESSÃO 5 - Quinta-feira 27/10/22 - 08h

INVESTIGAÇÃO DE TEMÁTICAS QUE CONECTAM A BIOLOGIA À EDUCAÇÃO EM DIREITOS HUMANOS NA SALA DE AULA DO ENSINO MÉDIO	Yanka Rolemberg; Jadine Bomfim; Ana Verena Madeira
AS IMAGENS DO MEIO AMBIENTE EM LIVROS DIDÁTICOS DE BIOLOGIA	Carlos Amilton Lima Ramos; Maria José Souza Pinho
METODOLOGIAS DE PESQUISAS EM EDUCAÇÃO CTSA NO ENSINO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA NA PÓS-GRADUAÇÃO BRASILEIRA	Larissa Santana da Silva; Jordânia Alves Rodrigues; Grégory Alves Dionor
O DETERMINISMO BIOLÓGICO E A CONSTRUÇÃO DE IDENTIDADES DE GÊNERO BINÁRIAS: ANÁLISES INICIAIS	Breno Ramos Gomes; Grégory Alves Dionor
“DO VIVER AO APRENDER”: UM NOVO OLHAR PARA A ABORDAGEM DE CONTEÚDOS	Fernanda de Deus Junqueira; Caroline Nery Jezler
HORTAS PEDAGÓGICAS: UMA REVISÃO NARRATIVA	Raiane Araújo Sena; Maria José Pinho

SESSÃO 6 - Quinta-feira 27/10/22 - 08h

DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA SOBRE MEIO AMBIENTE EM SENHOR DO BONFIM E TERRITÓRIO PIEMONTE DO ITAPICURU	Evelyn Vaz da Rocha; Maria José Souza Pinho
EXPERIÊNCIAS DA ANÁLISE CURRICULAR MEDIANTE UM PROJETO DE EXTENSÃO	Jéssica da Silva Almeida; Analívia Lopes de Souza; Caroline Nery Jezler
LAMICO EM CAMPO: UMA EXPERIÊNCIA DO ENSINO DE MICOLOGIA EM ESPAÇOS NÃO FORMAIS	Laura Echer Barbieri; Luyta Lorrán Souza da Silva; José Fredson da Silva Alves dos Prazeres; Isaias de Oliveira Junior
COMPARTILHANDO VIVÊNCIAS A RESPEITO DA EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA	Nicole da Costa Silva; Rogério Silva Jesus; Valdira de Jesus Santos; Taislane Sousa de Moraes Bento
O INSTAGRAM COMO FERRAMENTA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA SOBRE FUNGOS DURANTE A PANDEMIA DE COVID-19: RELATO DE EXPERIÊNCIA	Alessivaldo Gonçalves do Nascimento; Letícia Rosa dos Santos; Maria José Pinho

SESSÃO 7 - Sexta-feira 28/10/22 - 13h

PROJETO DE INTERVENÇÃO ESCOLAR SOBRE METABOLISMO CELULAR COM ALUNOS DO PRIMEIRO ANO DO ENSINO MÉDIO	Jordânia Alves Rodrigues; Fernanda Langkammer Santos Rios; Dinah Halos Mota Monteiro; Janete Luiz; Juliana de Jesus Souza Aguiar; Grégory Alves Dionor
CURSO DE INVERNO DO PROJETO FUNGUS EXTREMUS	Liza Mikaelly Feitosa Santana; Bianca Vicente Figueiredo; Clebson Viana Gomes; Ana Paula Santana Moreira; Júlia Pestana Bonfim; Poliana Barreto Jesus; Jorge Luiz Fortuna
GENÉTICA EM JOGO: ATIVIDADE LÚDICA COMO RECURSO FACILITADOR DA APRENDIZAGEM	Pâmala Évelin Pires Cedro
INVESTIGANDO TEMÁTICAS MOBILIZADORAS NA ESCOLA BÁSICA: BIOLOGIA E EDUCAÇÃO EM DIREITOS HUMANOS	Brenda de Souza Monteiro; Eduarda Agda do Rosário; Ana Verena Madeira
PRODUÇÃO DE MODELOS DIDÁTICOS PARA O ENSINO DE MICROBIOLOGIA COMO FERRAMENTAS FACILITADORAS NO PROCESSO DE ENSINO-APRENDIZAGEM.	Victor Pinheiro Soares; Anderson Silva Lima; Poliana Gonçalves Guimarães
USANDO UMA SEQUÊNCIA DIDÁTICA PARA DISCUTIR OS OBJETIVOS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL	Alessivaldo Gonçalves do Nascimento; Maria José Pinho

SESSÃO 8 - Sexta-feira 28/10/22 - 13h

BIOPROSPECÇÃO DE METABÓLITOS SECUNDÁRIOS PRODUZIDOS POR MICROFUNGOS DO EXTREMO SUL DA BAHIA	Julia Pestana Bonfim; Jorge Luiz Fortuna
CARACTERIZAÇÃO E AVALIAÇÃO DA TERMOESTABILIDADE DE AMILASE PRODUZIDA POR GANODERMA LUCIDUM	Danilo Nascimento Costa; Pâmala Évelin Pires Cedro; Alana Caise dos Anjos Miranda; Mariana Malheiro dos Santos; Fernanda Lobo de Lima; Vanessa Ribeiro dos Santos; Gildomar Lima Valasques Júnior
IDENTIFICAÇÃO DE MACROFUNGOS DA TRILHA DO TUCUM, FRAGMENTO DE MATA ATLÂNTICA DO EXTREMO SUL DA BAHIA	Poliana Barreto Jesus; Ana Paula Santana Moreira; Júlia Pestana Bonfim; Jorge Luiz Fortuna
IDENTIFICAÇÃO DE MACROFUNGOS COLETADOS NO CAMPUS X DA UNIVERSIDADE DO ESTADO DA BAHIA	Poliana Barreto Jesus; Ana Paula Santana Moreira; Jorge Luiz Fortuna
ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DE EXTRATOS METABÓLICOS DE MACROFUNGOS	Ana Paula Santana Moreira; Jorge Luiz Fortuna

SESSÃO 9 - Sexta-feira 28/10/22 - 13h

LESÃO NO MÚSCULO ESQUELÉTICO INDUZIDA PELO VENENO DE BOTHROPS LEUCURUS: CARACTERIZAÇÃO BIOQUÍMICA E IMUNOLÓGICA E ELUCIDAÇÃO DOS MECANISMOS DE REGENERAÇÃO INTRÍNSECA DA MUSCULATURA ESQUELÉTICA, UMA ANÁLISE IN SILICO.	Alexnaldo Leite Moreira Júnior; Simone Garcia Macambira
OTIMIZAÇÃO DA EXTRAÇÃO, CARACTERIZAÇÃO E ATIVIDADE IMUNOMODULADORA DO POLISSACARÍDEO DE PAREDE CELULAR <i>Pleurotus djamor</i> CCMB 366	Alana Caise dos Anjos Miranda; Tátilla Putumujú S. Mendes; Pâmala Évelin Pires Cedro; Lorena Lôbo Brito Morbeck; Gildomar Lima Valasques Junior
ATIVIDADES HIPOGLICEMIANTE, ANTINOCICEPTIVA E IMUNOMODULADORA DE (1→3)(1→6)-B-D-GLUCOGALACTANO DE PAREDE CELULAR DE <i>ASPERGILLUS NIGER</i> ATCC 1004	Pâmala Évelin Pires Cedro; Tátilla Putumujú Santana Mendes; Alana Caise dos Anjos Miranda; Lorena Lôbo Brito Morbeck; Gildomar Lima Valasques Junior
AS PRINCIPAIS DOENÇAS QUE ATINGEM O SISTEMA REPRODUTOR MASCULINO	Flávio Silva de Souza Filho; Joana Farias dos Santos
APLICAÇÃO DE MAPAS CONCEITUAIS NO ESTUDO DA OSTEOLOGIA DA CABEÇA	Flávio Silva de Souza Filho; Adriana Helena Moreira