



RELAÇÃO DOS TRABALHOS APROVADOS PARA APRESENTAÇÃO NO I SEMINÁRIO DA PRÁTICA COMO COMPONENTE CURRICULAR

Data: 03/06/2025		
Horário de apresentação	Título do trabalho	Autores
19:15 – 19:30	DEFESAS VEGETAIS E RELAÇÕES ECOLÓGICAS: EXPLORANDO A PLASTICIDADE FENOTÍPICA EM UMA SEQUÊNCIA DIDÁTICA INTERDISCIPLINAR	Erick Joaquim Da Costa, Karine Rodrigues Montalvão, Polianny da Conceição Santos, Rafaela Santos Bastos, Sueli Das Neves Santos, Taynara Das Neves Pereira
19:35 – 19:50	ENSINO DE CONTEÚDO REFERENTE A POLINIZAÇÃO PARA ALUNOS DO ENSINO MEDIO	Bruna Rocha, Elloisa Rodrigues, Jennifer nascimento, Michele Pereira, Sabrina Bonfim e Vittor Rodrigues
20:00 – 20:15	A INFLUÊNCIA DAS ALTERAÇÕES GENÉTICAS NOS MECANISMOS EVOLUTIVOS E A SELEÇÃO NATURAL	Ana Júlia Araújo Sevilha, Ana Julia Marques Sampaio, Edinanda Santos Rocha, Eduarda Santos Silva e Vanessa Pereira de Oliveira
20:20 – 20:35	OS MECANISMOS EVOLUTIVOS: SELEÇÃO NATURAL E DERIVA GENÉTICA NO ENSINO MÉDIO	Carla Fernandes de Andrade, Carlos Alberto Santos Nascimento Silva, Genilda Ferreira de Castro, Karine Ferreira de Castro, Luana Ferreira de Castro, Nubia Katielly Rosa dos Santos.
21:00 – 21:15	PLANO DE AULA: TABULEIRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E MATEMÁTICA	João Lucas Souza Cunha, Grazielle Pereira da Silva, Flaécio Alves de Almeida
21:20 – 21:35	SELEÇÃO NATURAL: UMA SIMULAÇÃO PhET COMO FERRAMENTA PEDAGÓGICA	Allef Silva Schwabacher, Augusto Henrique Souza Fiqueredo, Cibelly de Souza Batista, Eloisa Silva Neres, Gustavo Pereira Quintanilha e Vanessa Gomes de Oliveira
21:40 – 21:55	MELHORAMENTO GENÉTICO DE CULTIVARES: DA BOTÂNICA À PRODUTIVIDADE NO CAMPO	Bruno Ribeiro Vaz, Samuel Fagundes Melo, Henrique Almeida dos Santos. Gustavo Bruxel, Erhyson, José Carlos Ferreira dos Santos Filho e Cleber Kauã
22:00 – 22:15	CADEIAS QUE PERMANECEM: REAÇÕES QUÍMICAS, POLÍMEROS E O DESAFIO ECOLÓGICO	Fabio Nascimento Dos Santos Junior, Gabriel Barbosa Da Silva, Gustavo Barbosa Da Silva



Data: 04/06/2025		
Horário de apresentação	Título do trabalho	Autores
19:15 – 19:30	ESTRATÉGIAS DE DEFESA DE PLANTAS CONTRA ATAQUES DE PATÓGENOS EM VEREDAS	Danielle De Sousa Santos, Higor Júnior Pereira De Barros, Janne Kelly Carmo Ramos, Julia Neta Santos Damasceno, Maria Eduarda Brasil De Souza, Thamyres Mota Maciel
19:35 – 19:50	PCC	Gabriel, Camilla, João Neto, Ana Luiza e Gustavo Henrique
20:00 – 20:15	PROPOSTA PEDAGÓGICA INTERDISCIPLINAR ENTRE BOTÂNICA, ECOLOGIA, FISILOGIA VEGETAL E MICROBIOLOGIA	Marciel Campelo Vieira, Lorena Felix Silva, Bianca Moreira Brito, Kamilla Correia Pereira, Paula Marianna de Andrade Brito, Sueli das Neves Santos, Giovana de Castro Santos Neres
20:20 – 20:35	SOMOS TODOS CONECTADOS: ENTENDENDO A CADEIA E A TEIA ALIMENTAR	Camila, Gustavo, Gabriel, João, Ana Luiza
21:00 – 21:15	COLORAÇÃO DE TECIDOS VEGETAIS COM CORANTES NATURAIS: UMA ANÁLISE DE IMPACTOS AMBIENTAIS	Gabriel Henrique Marques Vieira, Hilana Grazielly Lopes Teixeira, Rebeca Sabath Gomes, Thamyres Dias Dos Santos, Sindhya Mayara Moreira Basto.
21:20 – 21:35	FLORESCENDO O SABER: A BIODIVERSIDADE E A CONSERVAÇÃO DA VIDA	Brenda Natalia Rabelo Vieira Dos Santos, Camila Matheus Campelo Guimarães, Iara Pereira De Oliveira, Larissa Vieira Nunes, Maxsander Araújo Do Nascimento, Yuri Pereira Souza
21:40 – 21:55	PCC SEQUÊNCIA DIDÁTICA GRUPO DO ADRIEL CORRIGIDA - 3º PERÍODO	Adriel Gonçalves Miguel, Daniel Soares de Oliveira, Loren Luizi Barbosa Pereira, Maria Luiza Nunes dos Santos, Vanessa Gonçalves da Silva, Vinicius Silva Marques Sant'ana