



## LISTA DE TRABALHOS APROVADOS PARA APRESENTAÇÃO NA MOSTRA “A CIÊNCIA ESTÁ AQUI”

**Local:** Terminal Central de Uberlândia

**Data:** 12/04/2024

Título do trabalho	Horário de apresentação	Pesquisadores
Desenvolvimento de materiais condutores a partir de derivados da celulose e de materiais de carbono para aplicação como sensores e supercapacitores (junto com o trabalho abaixo)	9h às 12h30	
Visualizando a Eletroquímica: Uma proposta de experimentação para o ensino de química com Pilhas e Baterias feitas com materiais do seu dia-a-dia (junto com o trabalho acima)	9h às 12h30	
Efetividade do seguimento clínico na transição do cuidado de pacientes com insuficiência cardíaca entre as redes de atenção à saúde	9h às 12h30	Maria Eduarda de Pádua Alcântara e Omar Pereira de Almeida Neto
Estudo de fluidos de perfuração de poços de petróleo	9h às 12h30	Pedro Paulo Nogueira Mendonça Vitor Peres de Carvalho
Fazendo música da Renascença hoje	9h às 12h30	Paula Andrade Callegari Carlos Augusto Vieira Lisboa Ana Roberta Fonseca Gregório Isabele Martins dos Reis Maria Eduarda Gomes Martins

MAAVE: ciência cidadã e ações educativas para a conservação de aves e mamíferos	9h às 12h:30	Vanessa Fonseca Gonçalves Taína Foltran; Michel Muller Pereira; Bruna Davi Alves, Henrique Tsubota Manrique, Camila de Paula Teixeira, Kátia Gomes Facure Giaretta, Celine de Melo
O papel do endosso social na adesão e na correção de Fake News	9h às 12h30	Hellen Marinho Amorim e Leonardo Gomes Bernardino
Projeto de um gerador eólico com pás bioinspiradas em sementes do Cerrado	9h às 12h30	Lohanna Ferreira Paiva Odenir de Almeida
Representação da educação remota no contexto da pandemia de covid-19 em mídias brasileira	9h às 12h30	
Guardiões das Águas e o filme-carta: relações entre cinema, educação ambiental e ciência cidadã	9h às 12h30	Jeanylle Nilin, Maria Gabriela Franco de Lima , Ana Júlia de Sousa Vieira, Geovanna Azevedo de Vasconcelos, Cristiane Monteiro dos Santos, Karla Beatriz Sabino Marques de Sousa, Nikson de Souza Tamagnin Pereira, Claudiene Santos
Animais de laboratório, os protagonistas da ciência!	12h30 às 16h	Murilo Vieira da Silva Isabela dos Santos Rocha
BIO HQ: Biologia em Quadrinhos	12h30 às 16h	João Henrique Lodi Agreli Rafael Leôncio Viana Solange Cristina Augusto Gabriel Ferreira Santos Lara Santana Mendes Maria Paula Barbosa Teles Eduardo Ferreira dos Reis
Conhecimento da equipe de Enfermagem acerca da aplicação de injeção intramuscular na região ventroglútea e uso da Técnica em Z	12h30 às 16h	Eloisa Cabral Reis Patrícia Magnabosco

Diagramando a Ciência: o design gráfico como ferramenta de divulgação científica	12h30 às 16h	
Ecosistemas costeiros e marinhos: a relevância de recursos facilitadores da aprendizagem para a promoção da cultura oceânica	12h30 às 16h	Bruna Davi Alves Aléxia Queiroz Nascimento Kamilla da Silva Fernandes Emanuel Carlos Pereira Magri Carol Soares Duarte Vitória Jalowitzki de Lima Ariadine Almeida
Qualidade da Água do bairro Élisson Prieto	12h30 às 16h	
O potencial da música negra como meio para comunicar as mudanças climáticas – um enfoque no RAP	12h30 às 16h	
Produtos naturais: o que são? De onde vêm? Quais partes podem ser utilizadas?	12h30 às 16h	
Violência ginecológica e obstétrica em mulheres migrantes no município de Uberlândia-MG	12h30 às 16h	Badr Abou Dehn Pestana Vivianne Peixoto da Silva
Relatos das condições de vida e saúde de imigrantes e refugiados residentes em Uberlândia durante a pandemia de covid-19	12h30 às 16h	Vivianne Peixoto da Silva Badr Abou Dehn Pestana Cássio Silveira - FCMSCSP Denise Martins - UNIFESP
Trabalhos de Robótica com alunos de Ensino Médio da Rede Pública	12h30 às 16h	Gabriel Machado Silva Vida, Milena Bueno Pereira Carneiro
Você sabe o que está contido nos fitoterápicos?	12h30 às 16h	Dayane Vasconcelos Petine e professora Dra. Raquel Maria Ferreira de Sousa
Doenças no solo: revelando os vermes escondidos!	12h30 às 16h	
A mobilização social na extensão e na pesquisa: um relato de experiências à luz das arboviroses (junto com trabalho abaixo)	12h30 às 16h	Eunir Augusto Reis Gonzaga Vanessa Cristina da Silva João Carlos de Oliveira
O que é importante saber sobre mosquitos transmissores de doenças (junto com trabalho acima)	12h30 às 16h	Amanda Costa de Medeiros / Ana Clara Barbaresco Junqueira / Ana Laura Guerreiro Souza / Carla Aparecida da Silva Martins Brasileiro / João Carlos de Oliveira / Júlia Gonçalves Caixeta / Kaio César Lacerda / Laura Silva Vital / Laisa

		Eduarda Gonçalves Souza / Maria Elanilde Evangelista de Souza / Thiago Paulino da Silva
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------