

FeSBE Regional 2024 - Uberlândia

Programa Preliminar

*sujeito a alterações de datas/temas e horários

FeSBE Jovem

Dia 16/05 (Quinta-feira)

14h00 às 17h30 - Oficina 1 - FesBE jovem

Laboratório de aulas práticas do Instituto de Biotecnologia – Bloco 6P / Campus Umuarama

Explorando o Mundo do pH

Coordenador: Françoise Vasconcelos Botelho (IBTEC-UFU/MG)

Aula: A oficina "Explorando o Mundo do pH" oferecerá aos participantes uma experiência imersiva no mundo da química e sua influência na estrutura das proteínas e no nosso cotidiano.

Auxiliares da oficina: Thiago Neves Vieira (UFU/MG), Matheus Cesar Rodrigues Garcia (UFU/MG), Otávio Silveira Rizzi (UFU/MG) e Maria Eduarda de Sousa Nogueira (UFU/MG)

14h30 às 17h30 - Oficina 2 - FesBE jovem

Laboratório Multiusuário do Instituto de Ciências Biomédicas - Bloco 2B Sala 130 / Campus Umuarama

Cadê o DNA?

Coordenadora: Françoise Vasconcelos Botelho (IBTEC-UFU/MG)

Aula: Será feita uma breve explicação sobre o Método Científico, uso de animais como organismos modelo, estrutura e função do DNA, hereditariedade, diversidade e como tudo isso faz parte do nosso cotidiano.

Palestrante 1: Paula Cristina Faria (IBTEC-UFU/MG)

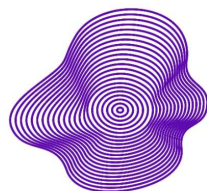
Palestrante 2: Tamiris Sabrina Rodrigues (IBTEC-UFU/MG)

Monitores: Júlia Amaral Vieira d'Almeida (UFU/MG), Bruna Coelho Sandim (UFU/MG), Maria Tereza Resende de Oliveira (UFU/MG), Clara Maria Faria Silva (UFU/MG), Mariana Cristina Teixeira de Moura (UFU/MG)

14h30 às 17h30 - Oficina 3 - FesBE jovem

Laboratório de Parasitologia - Bloco 4C Sala 238 / Campus Umuarama

Conhecendo os Parasitos Humanos



FeSBE Regional 2024 - Uberlândia

Coordenadora: Michelle A. Ribeiro de Freitas (ICBIM-UFU/MG)

Aula 1: A oficina abordará uma introdução à Parasitologia humana com uma breve explicação sobre a morfologia, biologia, sintomas clínicos, diagnóstico e profilaxia dos principais parasitos causadores de patologias ao homem.

Palestrante 1: Paulo Vitor Alves Ribeiro (ICBIM-UFU/MG)

Palestrante 2: Ana Flavia Calixto Alves (Monitora-UFU/MG)

Palestrante 3: Pollyana Domingas Monteiro (Monitora-UFU/MG)

14h30 às 17h30 - Oficina 4 - FesBe Jovem

Laboratório de aulas práticas do Instituto de Biotecnologia – Bloco 6P / Campus Umuarama

Reconhecendo e identificando algumas plantas medicinais

Coordenador: Françoise Vasconcelos Botelho (IBTEC-UFU/MG)

Palestrantes: Bolsistas da Escola Estadual Ámerico Renê Giannetti, Uberlândia, Brasil:

Juliana Mateus Gomes Vidigal (UFU/MG)

Raylla Emanuelle de Jesus Silva (UFU/MG)

Renato Gois Sosa (UFU/MG)

Tarcísio Paiva Mendonça (UFU/MG)

Ana Laura da Silva Marques (UFU/MG)

Maria Luiza Fonseca Silva (UFU/MG)

Allisson Benatti Justino (UFU/MG)

Gabriel Ferreira Santos (UFU/MG)

Dia 17/05 (Sexta-feira)

14h30 às 17h40 - Módulo temático

05 - Anfiteatro Alvaro Ozório de Almeida / Campus Santa Mônica

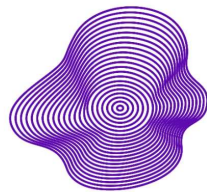
FeSBE Jovem (PIBIC-Jr./UFU – FAPEMIG/CNPQ) - O módulo temático da

FESBE Jovem deste ano contará com duas palestras: "Moscas com Alzheimer? A importância da drosófila para a ciência" e "Animais de laboratório, os protagonistas da ciência"

Coordenador: Françoise Vasconcelos Botelho (IBTEC-UFU/MG)

Palestrante 1: Moscas com Alzheimer? A importância da drosófila para a ciência, Tamiris Sabrina Rodrigues (IBTEC-UFU/MG)

Palestrante 2: Animais de laboratório, os protagonistas da ciência, Isabela Lemos de Lima (UFU/MG)



FeSBE Regional 2024 - Uberlândia

Dia 18/05 (Sábado)

08h30 às 10h00 - Café com o Presidente e Convidados - FeSBE jovem
04 - Anfiteatro Carolina Mastuscelli Bori / Campus Santa Mônica
**Junte-se a nós para uma manhã inspiradora de conversas sobre ciência,
carreira acadêmica e a importância da formação acadêmica em nível
superior.**

Coordenadora: Françoise Vasconcelos Botelho (IBTEC-UFU/MG)

Palestra 1: Diálogo aberto sobre Ciência e Ensino Superior, Eduardo
Colombari (UNESP/Araraquara)

Palestra 2: O que é Carreira Acadêmica? Márcio Flávio Dutra Moraes
(UFMG/MG)

Palestra 3: Por que usamos animais nas pesquisas experimentais? Murilo
Vieira da Silva (UFU/MG)